

# 招 标 文 件

(货物类)

采购项目名称：涉氢项目科研能力提升设备采购

采购项目编号：DLZB-2026-0603

陕西省特种设备检验检测研究院

典亮工程项目管理有限公司共同编制

2026年06月11日

# 第一章 投标邀请

典亮工程项目管理有限公司（以下简称“代理机构”）受陕西省特种设备检验检测研究院委托，拟对涉氢项目科研能力提升设备采购进行国内公开招标，兹邀请符合本次招标要求的供应商参加投标。

## 一、采购项目编号：DLZB-2026-0603

## 二、采购项目名称：涉氢项目科研能力提升设备采购

## 三、招标项目简介

涉氢项目科研能力提升设备，包括信号发生器1套、信号/频谱分析仪1套、矢量网络分析仪及实验系统定制1套、电磁声学综合检测仪1套、任意波形发生器1套、可编程直流电源1套、直流电子负载1套、功率分析仪1套、精密噪声频谱分析仪1套。

## 四、供应商参加本次政府采购活动应具备的条件

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：

1.落实政府采购促进中小企业发展的相关政策

无

（三）本项目的特定资格要求：

采购包1：

1、法定代表人或其授权委托书：法定代表人或其授权委托书：法定代表人授权委托书（附法定代表人身份证复印件及被授权人身份证复印件）；法定代表人直接参加投标只须提供法定代表人资格证明书（附法定代表人身份证复印件）。

2、信用记录：投标人不得为“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体，不得为中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的单位。

采购包2：

1、法定代表人或其授权委托书：法定代表人或其授权委托书：法定代表人授权委托书（附法定代表人身份证复印件及被授权人身份证复印件）；法定代表人直接参加投标只须提供法定代表人资格证明书（附法定代表人身份证复印件）。

2、信用记录：投标人不得为“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体，不得为中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的单位。

## 五、电子化采购相关事项

本项目实行电子化采购，使用的电子化交易系统为：陕西省政府采购综合管理平台的项目电子化交易系统（以下简称“项目电子化交易系统”），登录方式及地址：通过陕西省政府采购网（<https://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）首页供应商用户登录陕西省政府采购综合管理平台（以下简称“政府采购平台”），进入项目电子化交易系统。供应商应当按照以下要求，参与本次电子化采购活动。

（一）供应商应当自行在陕西省政府采购网-办事指南查看相应的系统操作指南，并严格按照操作指南要求进行系统操作。在登录、使用政府采购平台前，应当按照要求完成供应商注册和信息完善，加入政府采购平台供应商库。

（二）供应商应当使用纳入陕西省政府采购综合管理平台数字证书互认范围的数字证书及签章（以下简称“互认的证书及签章”）进行系统操作。供应商使用互认的证书及签章在政府采购平台进行的一切操作和资料传递，以及加盖电子签章确认采购过程中制作、交换的电子数据，均属于供应商真实意思表示，由供应商对其系统操作行为和电子签章确认的事项承担法律责任。

已办理互认的证书及签章的供应商，校验互认的证书及签章有效性后，即可按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作；未办理互认的证书及签章的供应商，按要求办理互认的证书及签章并校验有效性后，按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作。互认的证书及签章的办理与校验，可查看陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务。

供应商应当加强互认的证书及签章日常校验和妥善保管，确保在参加采购活动期间互认的证书及签章能够正常使用；供应商应当严格互认的证书及签章的内部授权管理，防止非授权操作。

（三）供应商应当自行准备电子化采购所需的计算机终端、软硬件及网络环境，承担因准备不足产生的不利后果。

（四）政府采购平台技术支持：

在线服务：通过陕西省政府采购网-在线服务进行咨询。

技术服务电话：029-96702。

CA及签章服务：通过陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务查看CA办理流程。

## 六、招标文件获取时间、方式及地址

（一）招标文件获取时间：详见采购公告。

（二）在招标文件获取开始前，采购人或代理机构将本项目招标文件上传至项目电子化交易系统，向供应商提供。供应商通过项目电子化交易系统获取招标文件。成功获取招标文件的，供应商将收到已获取招标文件的回执函。未成功获取招标文件的供应商，不得参与本次采购活动，不得对招标文件提起质疑。

成功获取招标文件后，采购人或代理机构进行澄清或者修改的，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或代理机构将通过项目电子化交易系统发布澄清或者修改后的招标文件，供应商应当重新获取招标文件；澄清或者修改后的招标文件发布日期距提交投标文件截止日期不足15日的，采购人或代理机构顺延提交投标文件的截止时间。供应商未重新获取招标文件或者未按照澄清或者修改后的招标文件编制投标文件进行投标的，自行承担不利后果。

注：获取的招标文件主体格式包括pdf、word两种格式版本，其中以pdf格式为准。

## 七、投标文件提交截止时间及开标时间、地点、方式

（一）投标文件提交截止时间及开标时间：详见采购公告。

（二）投标文件提交方式、地点：供应商应当在投标文件提交截止时间前，通过项目电子化交易系统提交投标文件。成功提交的，供应商将收到已提交投标文件的回执函。

（三）本项目采取网上开标，即采购人或代理机构通过项目电子化交易系统“开标/开启大厅”组织在线开标。

## 八、本投标邀请在陕西省政府采购网以公告形式发布

## 九、供应商信用融资

根据《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15号）和《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）文件要求，为助力解决政府采购成交供应商资金不足、融资难、融资贵的问题，促进供应商依法诚信参加政府采购活动，有融资需求的供应商可登录陕西省政府采购网—陕西省政府采购金融服务平台（<https://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>），选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭项目中标（成交）结果、中标（成交）通知书等信息在线向银行提出贷款意向申请、查看贷款审批情况等。

## 十、联系方式

**采购人：陕西省特种设备检验检测研究院**

地址：西安市咸宁西路30号

邮编：710000

联系人：陕西省特种设备检验检测研究院经办

联系电话：82680740

**代理机构：典亮工程项目管理有限公司**

地址： 西安市莲湖区南二环西段9号泊达国际酒店27楼东户

邮编： 710000

联系人： 王晶 余翠 许彩茹 何勇

联系电话： 029-87613089

**采购监督机构：财政厅政府采购管理处**

联系人： 柴老师、杨老师

联系电话： 029-68936409、029-68936410

## 第二章 投标人须知

### 2.1 投标人须知前附表

| 序号 | 应知事项        | 说明和要求   |
|----|-------------|---|
| 1  | 采购预算（实质性要求） | <p>本项目各包采购预算金额如下：</p> <p>采购包1：5,453,900.00元</p> <p>采购包2：489,900.00元</p> <p>投标人的采购包投标报价高于采购包采购预算的，其投标文件将按无效处理。</p>   |
| 2  | 最高限价（实质性要求） | <p>详见第三章。</p> <p>投标人的采购包投标报价高于最高限价的，其投标文件将按无效处理。</p>  |
| 3  | 评标方法        | <p>采购包1：综合评分法</p> <p>采购包2：综合评分法</p> <p>（详见第五章）</p>  |
| 4  | 是否接受联合体     | <p>采购包1：不接受</p> <p>采购包2：不接受</p> <p>如以联合体投标的，联合体各方均应当具备本招标文件要求的资格条件和能力。</p> <p>1.两个以上供应商可以组成一个联合体，以一个供应商的身份参加采购活动。以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。</p> <p>2.参加联合体的供应商均应当具备本法第二十二条规定的条件，并应当向采购人提交联合协议，载明联合体各方承担的工作和义务。联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。</p> <p>3.联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。</p>                             |
| 5  | 落实节能、环保产品政策 | <p>1.根据《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）相关要求，政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别，以品目清单的形式发布并适时调整。</p> <p>2.本项目采购的/产品属于节能产品政府采购品目清单中应强制采购的产品范围，供应商应当提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则作无效投标处理。</p> <p>3.本项目采购的/产品属于节能产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，本项目采购的/产品属于环境标志产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，评审得分/响应报价相同的，按供应商提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列。</p> |

|    |  |  |
|----|--|--|
| 6  | 小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除（仅非预留份额采购项目或预留份额采购项目中的非预留部分采购包适用） | 关于本项目采购包中执行小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除情况、具体扣除比例和规则详见第五章。   |
| 7  | 本国产品价格扣除（若采购项目适用本国产品标准）  | 本项目应执行《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）及《关于贯彻落实<国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知>的意见》（财库〔2025〕30号）的要求，本项目采购包中执行本国产品价格扣除情况，具体扣除比例及规则见采购文件第五章。  |
| 8  | 充分、公平竞争保障措施（实质性要求）   | <p>核心产品允许有多个，不同供应商提供了任意一个相同品牌的核心产品，即视为提供相同品牌的供应商。</p> <p>使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。</p> <p>采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照随机抽取方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。</p> <p>核心产品清单详见第三章。</p> <p>在符合性审查环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效投标人不足3家。</p> |
| 9  | 不正当竞争预防措施（实质性要求）   | 在评标过程中，评标委员会认为投标人投标报价明显低于其他通过符合性审查投标人的投标报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内通过项目电子化交易系统进行书面说明，必要时提交相关证明材料。投标人提交的书面说明，应当加盖投标人公章，在评标委员会要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则视为不能证明其投标报价合理性。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效投标处理。   |
| 10 | 异常低价审查   | 本项目应执行财政部《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）的要求，具体内容见采购文件第五章。  |
| 11 | 投标保证金  | <p>采购包1保证金金额：60,000.00元</p> <p>采购包2保证金金额：6,000.00元</p> <p>缴交渠道：电子保函,转账、支票、汇票等（需通过实体账户、户名及开户行信息）</p> <p>开户名称：典亮工程项目管理有限公司</p> <p>开户银行：陕西秦农农村商业银行股份有限公司劳动南路支行</p> <p>银行账号：2701050701201000053069</p> <p>注：电子保函可通过陕西省政府采购金融服务平台申请办理。</p>  |
| 12 | 标书费信息  | 免费获取   |

|    |                |   |
|----|----------------|---|
| 13 | 履约保证金（实质性要求）   | 采购包1：不缴纳<br>采购包2：不缴纳  |
| 14 | 投标有效期（实质性要求）   | 提交投标文件的截止之日起不少于90天。   |
| 15 | 招标代理服务费（实质性要求） | 本项目收取代理服务费<br>代理服务费用收取对象：中标/成交供应商<br>代理服务费收费标准：中标人在领取中标通知书时，向典亮工程项目管理有限公司交纳招标代理服务费。服务费收费标准参照国家计委颁发的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格〔2002〕1980号）的有关规定按标准计取。招标代理服务费账户：①公司名称：典亮工程项目管理有限公司 ②账号：2701050701201000053069 ③开户行：陕西秦农农村商业银行股份有限公司劳动南路支行                   |
| 16 | 采购结果公告         | 采购结果将在陕西省政府采购网予以公告。   |
| 17 | 中标通知书          | 采购结果公告发布的同时，采购人或代理机构通过项目电子化交易系统向中标供应商发出中标通知书；中标供应商通过项目电子化交易系统获取中标通知书。   |
| 18 | 政府采购合同公告、备案    | 政府采购合同签订之日起2个工作日内，采购人将政府采购合同在“陕西省政府采购网”予以公告；政府采购合同签订之日起7个工作日内，采购人将本项目采购合同通过政府采购平台进行备案。  |
| 19 | 进口产品           | 不允许   |
| 20 | 是否组织潜在供应商现场考察  | 采购包1：组织现场踏勘：否<br>采购包2：组织现场踏勘：否  |
| 21 | 特殊情况           | 出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当中止电子化采购活动，并保留相关证明材料备查：<br>（一）交易系统发生故障（包括感染病毒、应用或数据库出错）而无法正常使用的；<br>（二）因组织场所停电、断网等原因，导致采购活动无法继续通过交易系统实施的；<br>（三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。<br>出现上述的情形，不影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构可以待上述情形消除后继续组织采购活动；影响或者可能影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构应当依法废标。 |
| 22 | 其他说明           | 本采购文件所称的“以上”、“以下”、“内”、“以内”、“不少于”包括本数；所称的“不足”、“低于”、“超过”不包括本数。  |

## 2.2总则

### 2.2.1适用范围

一、本招标文件仅适用于本次公开招标采购项目。

二、本招标文件的最终解释权由陕西省特种设备检验检测研究院和典亮工程项目管理有限公司享有。对招标文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件，招标项目技术、服务、商务及其他要求，评标细则及标准由陕西省特种设备检验检测研究院负责解释。除上述招标文件内容，其他内容由典亮工程项目管理有限公司负责解释。

### 2.2.2有关定义

一、“采购人”是指依法进行政府采购的各级国家机关、事业单位、团体组织。本次招标的采购人是陕西省特种设备检验检测研究院。

二、“投标人”是指按照采购公告规定获取了招标文件，拟参加投标和向采购人提供货物、工程或服务的法人、其他组织或

者自然人。

三、“代理机构”是指政府采购集中采购机构和从事政府采购代理业务的社会中介机构。本项目的代理机构是典亮工程项目管理有限公司。

四、“网上开标”是指代理机构通过项目电子化交易系统在线完成签到、开标、唱标和记录等活动，供应商通过项目电子化交易系统在线完成投标文件解密、参与开标活动。

五、“电子评标”是指通过项目电子化交易系统在线完成资格审查小组和评审小组组建，开展资格和符合性审查、比较与评价、出具评标报告、推荐中标候选供应商等活动。

## **2.3 招标文件**

### **2.3.1 招标文件的构成**

一、招标文件是投标人准备投标文件和参加投标的依据，同时也是资格审查、评标的重要依据。招标文件用以阐明招标项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、招标投标程序、有关规定和注意事项以及合同主要条款等。本招标文件包括以下内容：

- (一) 投标邀请；
- (二) 投标人须知；
- (三) 招标项目技术、服务、商务及其他要求；
- (四) 资格审查；
- (五) 评标办法；
- (六) 投标文件格式；
- (七) 拟签订采购合同文本。

二、投标人应认真阅读和充分理解招标文件中的所有事项、格式条款和规范要求。投标人没有对招标文件全面做出实质性响应所产生的风险由投标人承担。

### **2.3.2 招标文件的澄清和修改**

一、在投标文件提交截止时间前，采购人或者代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。

二、澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，采购人或者代理机构将在陕西省政府采购网发布更正公告，投标人应及时关注本项目更正公告信息，按更正后公告要求进行响应。更正内容可能影响投标文件编制的，采购人或者代理机构将通过项目电子化交易系统发布更正后的招标文件，投标人应依据更正后的招标文件编制投标文件。若投标人未按前述要求进行投标响应的，自行承担不利后果。

## **2.4 投标文件**

### **2.4.1 投标文件的语言**

一、投标人提交的投标文件以及投标人与采购人或代理机构就有关投标的所有来往书面文件均须使用中文。投标文件中如附有外文资料，主要部分要对应翻译成中文并附在相关外文资料后面。未翻译的外文资料，评标委员会将其视为无效材料。

二、翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾时，以中文为准。涉嫌提供虚假材料的按照相关法律法规处理。

三、如因未翻译而造成对投标人的不利后果，由投标人承担。

### **2.4.2 计量单位**

除招标文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

### **2.4.3 投标货币**

本次项目均以人民币报价。

### **2.4.4 知识产权**

一、投标人应保证在本项目中使用的任何技术、产品和服务（包括部分使用），不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由投标人承担所



有相关责任。采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

二、投标人将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，投标人需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

三、如采用投标人所不拥有的知识产权，则在投标报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。

#### **2.4.5 投标文件的组成**

投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应。

投标文件具体内容详见第六章。

#### **2.4.6 投标文件格式**

一、投标人应按照招标文件第六章中提供的“投标文件格式”填写相关内容。

二、对于没有格式要求的投标文件由投标人自行编写。

#### **2.4.7 投标报价（实质性要求）**

一、投标人的报价是投标人响应招标项目要求的全部工作内容的价格体现，包括投标人完成本项目所需的一切费用。

二、投标人每种货物及服务内容只允许有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择或可调整的报价将不予接受，并按无效投标处理。

三、投标文件报价出现前后不一致的，按照招标文件第五章评标办法规定予以修正，修正后的报价经投标人通过项目电子化交易系统进行确认，并加盖投标人（法定名称）电子签章，投标人未在规定时间内确认的，其投标无效。

#### **2.4.8 投标有效期（实质性要求）**

投标有效期详见第二章“投标人须知前附表”，投标文件未明确投标有效期或者投标有效期小于“投标人须知前附表”中投标有效期要求的，其投标文件按无效处理。

#### **2.4.9 投标文件的制作、签章和加密（实质性要求）**

一、投标文件应当根据招标文件进行编制，投标人应通过陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务下载投标（响应）客户端，使用客户端编制投标文件。

二、投标人应按照客户端操作要求，对应招标文件的每项实质性要求，逐一如实响应；未如实响应或者响应内容不符合招标文件对应项的要求的，其投标文件作无效处理。

三、投标人完成投标文件编制后，应按照招标文件第一章明确的签章要求，使用互认的证书及签章对投标文件进行电子签章和加密。

四、招标文件澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，代理机构将重新发布澄清或者修改后的招标文件，投标人应重新获取澄清或者修改后的招标文件，按照澄清或者修改后的招标文件进行投标文件编制、签章和加密。

#### **2.4.10 投标文件的提交**

一、（实质性要求）投标人应当在投标文件提交截止时间前，通过项目电子化交易系统完成投标文件提交。

二、在投标文件提交截止时间后，采购人或者代理机构不再接受投标人提交投标文件。投标人应充分考虑影响投标文件提交的各种因素，确保在投标文件提交截止时间前完成提交。

#### **2.4.11 投标文件的补充、修改、撤回（实质性要求）**

投标文件提交截止时间前，投标人可以补充、修改或者撤回已成功提交的投标文件；对投标文件进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的投标文件，补充、修改后重新提交。

供应商投标文件撤回后，视为未提交过投标文件。

### **2.5 开标、资格审查、评标和中标**

#### **2.5.1 开标及开标程序**

一、本项目为网上开标项目。网上开标的开始时间为投标文件提交截止时间。成功提交或解密电子投标文件的投标人不足3家的，不予开标，采购人或代理机构将作废标处理。

二、开标准备工作

开标/开启前30分钟内，供应商需登录项目电子化交易系统-“供应商开标大厅”-进入开标选择对应项目包组操作签到，签到完成后等待代理机构开标/开启。

### 三、解密投标文件（实质性要求）

投标文件提交截止时间后，成功提交投标文件的投标人符合招标文件规定数量的，代理机构将启动投标文件解密程序，解密时间为30分钟；投标人应在规定的解密时间内，使用互认的证书及签章通过项目电子化采购系统进行投标文件解密。投标人未在规定的解密时间内完成解密的，按无效投标处理。

### 四、开标

解密时间截止或者所有投标人投标文件均完成解密后（以发生在先的时间为准），由代理机构通过项目电子化交易系统对投标人名称、投标文件解密情况、投标报价进行展示。

开标过程中，各方主体均应遵守互联网有关规定，不得发表与采购活动无关的言论。投标人对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人或代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，及时向工作人员提出询问或者回避申请。采购人或代理机构对投标人提出的询问或者回避申请应当及时处理。

投标人完成投标文件解密后，自主决定是否参加网上在线开标，未参加的，视同认可开标结果。

### 2.5.2查询及使用信用记录

开标结束后，采购人或代理机构根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的要求，通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）等渠道，查询投标人在投标文件提交截止时间前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商参加本项目的采购活动。

两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加政府采购活动的，将对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

### 2.5.3资格审查

详见招标文件第四章。

### 2.5.4评标

详见招标文件第五章。

### 2.5.5中标通知书

一、采购人或者评标委员会确认中标供应商后，代理机构在陕西省政府采购网发布中标结果公告、通过项目电子化交易系统发出中标通知书，中标供应商通过项目电子化交易系统获取中标通知书。

二、中标通知书是采购人和中标供应商签订政府采购合同的依据，是合同的有效组成部分。如果出现政府采购法律法规、规章制度规定的中标无效情形的，将以公告形式宣布发出的中标通知书无效，中标通知书将自动失效，并依法重新确定中标供应商或者重新开展采购活动。

三、中标通知书对采购人和中标供应商均具有法律效力。

## 2.6签订及履行合同和验收

### 2.6.1签订合同

一、采购人应在中标通知书发出之日起二十五日内与中标人签订采购合同。

二、采购人和中标人签订的采购合同不得对招标文件确定的事项以及中标人的投标文件作实质性修改。

### 2.6.2合同分包和转包（实质性要求）

#### 2.6.2.1合同分包

一、投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。分包供应商履行的分包项目的品牌、规格型号及技术要求等，必须与中标的品牌、规格型号及技术要求一致。

二、分包履行合同的部分应当为采购项目的非主体、非关键性工作，不属于中标人的主要合同义务。

三、采购合同实行分包履行的，中标人就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。

四、中小企业依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得将合同分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得将合同分包或转包给大型企业。

采购包1：不允许合同分包。

采购包2：不允许合同分包。

#### **2.6.2.2合同转包**

一、严禁中标人将本项目转包。本项目所称转包，是指将本项目转给他人或者将本项目全部肢解以后以分包的名义分别转给他人的行为。

二、中标人转包的，视同拒绝履行政府采购合同，将依法追究法律责任。

#### **2.6.3合同公告**

采购人应当自政府采购合同签订（双方当事人均已完成盖章）之日起2个工作日内，在陕西省政府采购网公告本项目采购合同，但合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

#### **2.6.4合同备案**

采购人自政府采购合同签订（双方当事人均已完成盖章）之日起7个工作日内，将本项目采购合同报同级财政部门备案。

#### **2.6.5采购人增加合同标的的权利**

采购合同履行过程中，采购人需要追加与合同标的相同的货物或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

#### **2.6.6履行合同**

一、合同一经签订，双方应严格履行合同规定的义务。

二、在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》规定及合同条款约定进行处理。

#### **2.6.7履约验收方案**

采购包1：

现行的国家标准或国家行政部门颁布的法律法规、规章制度等，是项目验收的另一个重要依据。

采购包2：

现行的国家标准或国家行政部门颁布的法律法规、规章制度等，是项目验收的另一个重要依据。

#### **2.6.8资金支付**

采购人按财政部门的相关规定及采购合同的约定进行支付。

### **2.7纪律要求**

#### **2.7.1评标活动纪律要求**

采购人、代理机构应保证评标活动在严格保密的情况下进行，采购人、代理机构、投标人和评标委员会成员应当严格遵守政府采购法律法规规章制度和本项目招标文件以及代理机构现场管理规定，接受采购人委派的监督人员的监督，任何单位和个人不得非法干预和影响评标过程和结果。对各投标人的商业秘密，评标委员会成员应予以保密，不得泄露给其他投标人。

#### **2.7.2投标人不得具有的情形（实质性要求）**

一、有下列情形之一的，视为投标人串通投标：

（一）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

（二）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（三）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（四）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

（五）不同投标人的投标文件相互混装。

- 二、提供虚假材料谋取中标；
- 三、采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人；
- 四、与采购人或代理机构、其他投标人恶意串通；
- 五、向采购人或代理机构、评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益；
- 六、在招标过程中与采购人或代理机构进行协商谈判；
- 七、中标后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；
- 八、未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；
- 九、将政府采购合同转包或者违规分包；
- 十、提供假冒伪劣产品；
- 十一、擅自变更、中止或者终止政府采购合同；
- 十二、拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；
- 十三、法律法规规定的其他禁止情形。

投标人有上述情形的，按照规定追究法律责任，具备一至十一条情形之一的，其投标文件无效，或取消被确认为中标供应商的资格或认定中标无效。

### 2.7.3 采购人员及相关人员回避要求

政府采购活动中，采购人员及相关人员与投标人有下列利害关系之一的，应当回避：

- (1) 参加采购活动前3年内与投标人存在劳动关系；
- (2) 参加采购活动前3年内担任投标人的董事、监事；
- (3) 参加采购活动前3年内是投标人的控股股东或者实际控制人；
- (4) 与投标人的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- (5) 与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

投标人认为采购人员及相关人员与其他投标人有利害关系的，可以向代理机构书面提出回避申请，并说明理由。代理机构将及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

## 2.8 询问、质疑和投诉

一、询问、质疑、投诉的接收和处理严格按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购质疑和投诉办法》等规定办理。

二、供应商询问、质疑的答复主体：

根据委托代理协议约定，供应商对招标文件中采购需求的询问、质疑由 典亮工程项目管理有限公司 负责答复；供应商对除采购需求外的采购文件的询问、质疑由典亮工程项目管理有限公司 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由典亮工程项目管理有限公司 负责答复。

三、供应商提出的询问，应当明确询问事项，如以书面形式提出的，应由供应商签字并加盖公章。

为提高采购效率，降低社会成本，鼓励询问主体对于不损害国家及社会利益或自身合法权益的问题或情形采用询问方式处理解决（包含但不限于文字错误、标点符号、不影响投标文件的编制的情形）。

四、供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、代理机构提出质疑。供应商应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。供应商应知其权益受到损害之日，是指：

- (一) 对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；
- (二) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- (三) 对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

五、本项目不接受在线提交质疑，供应商通过书面形式线下向采购人或代理机构提交质疑资料。

#### 六、供应商提出质疑时应当准备的资料

- （一）质疑书正本1份（政府采购供应商质疑函范本详见附件）；
- （二）法定代表人或主要负责人授权委托书1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （三）法定代表人或主要负责人身份证复印件1份；
- （四）委托代理人身份证复印件1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （五）针对质疑事项必要的证明材料（针对招标文件提出的质疑，需提交从项目电子化交易系统获取的招标文件回执单）。

答复主体：代理机构

联系人：王晶

联系电话：029-87613089

地址：西安市莲湖区南二环西段9号泊达国际酒店27楼东户

邮编：710000

注：根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，供应商质疑不得超出采购文件、采购过程、采购结果的范围。

七、供应商对采购人或代理机构的质疑答复不满意，或者采购人或代理机构未在规定期限内作出答复的，供应商可以在答复期满后15个工作日内向同级财政部门提起投诉。

投诉受理单位：本采购项目同级财政部门（政府采购供应商投诉书范本详见附件）。

第三章 招标项目技术、服务、商务及其他要求

（注：当采购包的评标方法为综合评分法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。）

（注：当采购包的评标方法为最低评标价法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。）

3.1采购项目概况

涉氢项目科研能力提升设备，包括信号发生器1套、信号/频谱分析仪1套、矢量网络分析仪及实验系统定制1套、电磁声学综合检测仪1套、任意波形发生器1套、可编程直流电源1套、直流电子负载1套、功率分析仪1套、精密噪声频谱分析仪1套。

3.2采购内容

采购包1：  
采购包预算金额（元）：5,453,900.00  
采购包最高限价（元）：5,453,900.00  
供应商报价不允许超过标的金额  
（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

| 序号 | 标的名称             | 数量           | 标的金额<br>(元)      | 计量<br>单位 | 所属<br>行业 | 是否核<br>心产品 | 是否允许<br>进口产品 | 是否属于<br>节能产品 | 是否属于环<br>境标志产品 | 是否实施本<br>国产品政策 |
|----|------------------|--------------|------------------|----------|----------|------------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| 1  | 涉氢项目科研能<br>力提升设备 | 1.<br>0<br>0 | 5,453,9<br>00.00 | 批        | 工业       | 否          | 否            | 否            | 否              | 是              |

采购包2：  
采购包预算金额（元）：489,900.00  
采购包最高限价（元）：489,900.00  
供应商报价不允许超过标的金额  
（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

| 序号 | 标的名称             | 数量           | 标的金额<br>(元)    | 计量<br>单位 | 所属<br>行业 | 是否核<br>心产品 | 是否允许<br>进口产品 | 是否属于<br>节能产品 | 是否属于环<br>境标志产品 | 是否实施本<br>国产品政策 |
|----|------------------|--------------|----------------|----------|----------|------------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| 1  | 涉氢项目科研能<br>力提升设备 | 1.<br>0<br>0 | 489,900<br>.00 | 批        | 工业       | 否          | 否            | 否            | 否              | 是              |

3.3技术要求

采购包1：  
标的名称：涉氢项目科研能力提升设备

| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标 |
|----|------|-----------|
|    |      | 一、采购清单    |

| 序号 | 名称             | 数量 | 计量单位 | 备注   |
|----|----------------|----|------|------|
| 1  | 信号发生器          | 1  | 套    |      |
| 2  | 信号/频谱分析仪       | 1  | 套    |      |
| 3  | 矢量网络分析仪及实验系统定制 | 1  | 套    | 核心产品 |
| 4  | 电磁声学综合检测仪      | 1  | 套    |      |

二、产品要求

产品1：信号发生器

1.功能介绍

- 1.1是面向微波毫米波尖端测试的测试仪器；
- 1.2频率覆盖范围宽、信号频谱纯度高，具有高准确度和大功率信号输出能力，可满足多种测试要求；
- 1.3具有模拟调制功能：支持幅度调制、频率调制和相位调制；
- 1.4具有低相位噪声功能；
- 1.5具有可触控图形引导交互功能，支持用户自定义菜单；
- 1.6具有跨平台客户端及浏览器访问控制功能；
- 1.7具有SCPI 指令实时录制及程控示例工程自动生成功能；
- ▲1.8可升级：脉冲调制、窄脉冲调制、低频输出/函数发生、模拟扫描、功率扫描等功能。

2.技术参数要求

- 2.1频率范围：≥6kHz～20GHz；
- 2.2频率分辨率：可达0.001Hz；
- 2.3最大功率：≥+15dBm；
- 2.4功率分辨率：可达0.01dB；
- 2.5参考输入频率：≥1～100MHz，步进≤1Hz
- ★2.6单边带相位噪声：≤-120dBc/Hz（载波10GHz@10kHz频偏）；
- 2.7频率调制：最大频偏可达N×20MHz（N 为基波谐波次数）；
- 2.8相位调制：最大相偏正常模式可达N×20.0rad（N 为 YO 谐波次数）；
- ▲2.9谐波：<-55dBc(3GHz<f≤20GHz) ；
- ▲2.10分谐波：<-95dBc(6kHz≤f≤20GHz) 。

3.仪器配置要求

主机（1台）、电源线（1根）、产品合格证（1份）、用户手册（1本）、模拟调制功能选件（1套）、低相位噪声功能选件（1套）、省级及以上计量证书（1份）。

产品2：信号/频谱分析仪

1.功能介绍

- 1.1支持频谱分析和IQ分析模式；
- ▲1.2具备相位噪声测试功能：提供单边带相位噪声曲线和单点相位噪声测试能力；
- 1.3具备时间门测量、场强测试、载噪比标记、调幅深度标记等功能；
- 1.4具备浏览器远程操控、SCPI指令自动记录、用户自定义快捷菜单等便捷操作；
- 1.5支持1MHz～100MHz 参考信号输入，支持10MHz/100MHz/1GHz 参考信号输出；
- 1.6具备内部存储空间扩展能力，可满足后期升级扩展，最大可提供4TB可插拔电子硬盘存储空间扩展；
- 1.7可配置低噪声前置放大器；

1.8触摸显示屏，支持多点触控。

## 2.技术参数要求

2.1频率范围：≥2Hz~26.5GHz；

★2.2分辨率带宽：≥0.1Hz~20MHz（至少分1、2、3、5步进）；

2.3相位噪声（1GHz载波，1MHz频偏）：≤-135dBc/Hz；

▲2.4扫描点数范围：≥101~120001点；

2.5显示平均噪声电平（前放开）：≤-161dBm @1GHz；

2.6 1dB增益压缩：≥+5dBm @2GHz；≥+5dBm @20GHz；

2.7三阶截获点：≥+17dBm @1GHz；≥+16dBm@20GHz；

2.8绝对幅度准确度：可达±0.4dB（1GHz~4GHz）。

## 3.仪器配置要求

主机（1台）、电源线（1根）、产品合格证（1份）、快速入门手册（1本）、低噪声前置放大器（1套）、相位噪声测试（1套）、省级及以上计量证书（1份）。

### 产品3：矢量网络分析仪及实验系统定制（核心产品）

#### 1.功能介绍

##### 1.1矢量网络分析仪功能

1.1.1具有四端口测量功能；

1.1.2具有多种扫描方式，包括分段扫描、线性/对数扫描、功率扫描等；

1.1.3具有电子自动校准功能；

1.1.4具有频偏功能；

▲1.1.5具备高级时域分析（TDR）功能，可进行TDR时域阻抗测试、眼图分析等；

▲1.1.6可升级：噪声系数测量、脉冲测试、混频测试、频谱分析等功能。

##### ★1.2 实验系统功能

1.2.1具备宽频带太赫兹信号产生与探测功能；

1.2.2具备时域分析功能；

1.2.3具备快速与精细化扫频功能；

1.2.4具备时域滤波功能；

1.2.5具备背景信号消除功能；

1.2.6具备数据保存、读取功能；

1.2.7具备测试资源管理功能；

1.2.8具备采集数据实时显示功能。

## 2.技术参数要求

### 2.1四端口矢量网络分析仪

（1）工作频率：≥10MHz~50GHz；

▲（2）频率分辨率：可达0.1Hz；

▲（3）频率准确度：可达 $\pm 1 \times 10^{-7}$ （23℃±3℃）；

（4）中频带宽：≥1Hz~30MHz；

（5）迹线噪声：≤0.002dB（1GHz~26.5GHz）；

（6）最大扫描点数：≥200001点；

▲（7）最大输出功率：≥+12dBm（10MHz~40GHz）；

（8）具有GPIB、LAN、USB、DP接口。



2.2实验系统测试频率：140GHz-220GHz；

2.3实验系统测试带宽：≥80GHz；

2.4实验系统频率分辨率：可达1kHz；

★2.5 实验系统S参数测试模块指标：

- (1) 端口最小输出功率：≥-3dBm（典型值4dBm）；
- (2) 端口功率电调范围：≥30dB；
- (3) 动态范围@中频10Hz：≥105dB（典型值115dB）；
- (4) 反射跟踪@中频10Hz：可达±0.25dB（典型值±0.15dB）；
- (5) 传输跟踪@中频10Hz：可达±0.25dB（典型值±0.15dB）；
- (6) 端口输出谐波抑制：≥20dBc（典型值）；
- (7) 端口输出功率准确度：可达±2.5dB。

★2.6 实验系统波纹传输线材料特性测试装置传输损耗：≤2dB（接触式测试）；

2.7最大扫描范围：≥300mm×300mm（方位向）；

2.8角度扫描范围：360°。

### 3.仪器配置要求

10MHz-50GHz四端口矢量网络分析仪（1台）、10MHz-50GHz电子校准件（1套）、10MHz-50GHz测试电缆（4根）、四端口测量功能（1套）、高级时域分析功能（1套）、频偏功能（1套）、40GHz低噪声放大器（1台）、140GHz-220GHz太赫兹S参数测试模块（2台）、材料特性测试装置（1台）、140GHz-220GHz太赫兹角锥喇叭天线（2个）、电源模块（1台）、三维扫描控制架（2套）、集束射频线缆（2套）、集束供电线缆（2套）、键鼠套件（1台）、工控机（1台）、显示器含支撑架（1台）、机柜（1台）、太赫兹透镜（2个）、系统集成用半钢线缆（1套）、系统集成用结构件（1套）、太赫兹透镜调整支架（1套）、四端口矢量网络分析仪说明书（1份）、四端口矢量网络分析仪铝合金箱（1只）、140GHz-220GHz太赫兹S参数测试模块铝合金箱（1只）、电源线（1套）、四端口矢量网络分析仪合格证（1份）、140GHz-220GHz太赫兹S参数测试模块说明书（1份）、140GHz-220GHz太赫兹S参数测试模块合格证（1份）。

### 产品4：电磁声学综合检测仪

#### 1.功能介绍

##### 1.1具有阵列涡流、远场检测功能：

★1.1.1具有无方向性焊缝检测功能；

1.1.2具有阻抗平面图显示、时基扫描图显示、时基叠合显示、阵列涡流扫描二(B/C)、三维成像显示功能；

1.1.3具有C-扫描视图的数据采集功能；

1.1.4具有裂纹测深功能；

1.1.5具有非等幅相位/幅度报警功能；

1.1.6支持视频涡流检测功能：同步获取被检对象表面的涡流检测信号和视频图像信号。

##### 1.2具有漏磁检测功能：

1.2.1能实时有效地检测铁磁性金属管道的内、外壁，平板等缺陷；

1.2.2检测时不需要对部件表面进行任何预处理；

1.2.3可用于钢管、钢棒、钢构、钢胚、圆钢、钢缆的检测，以及储罐底板、管材、棒材等铁磁性金属构件的役前和在役检测；

##### 1.3具有磁记忆检测功能：

|  |   |
|--|---|
|  | <p>▲1.3.1不需要对被检测表面做任何处理，对工件表面漏磁场法向分量进行扫描检测，便可确定应力集中区域；</p> <p>1.3.2可用于锅炉压力容器、管道、叶片、轴承、铁轨、齿轮对、焊接部位及其它铁磁性金属构件的应力集中及疲劳裂纹检测；</p> <p><b>1.4具有超声、声扫频、声阻抗检测功能；</b></p> <p><b>1.5存储检测参数和检测数据,可导出PDF\EXCEL\WORD等报告；</b></p> <p><b>1.6可存储/重现整个检测过程的信号波形。</b></p> <p><b>2技术参数要求</b></p> <p><b>2.1涡流、远场检测</b></p> <p>▲2.1.1通道数：不少于32通道阵列涡流检测，多频远场检测；</p> <p>2.1.2频率：不少于4个；</p> <p>2.1.3频率范围：至少满足64Hz～5MHz，远场频率5Hz～5KHz；</p> <p>2.1.4阻抗平面：不少于8个；</p> <p>2.1.5自动混频单元：不少于8个；</p> <p>2.1.6驱动：不少于8级；</p> <p><b>2.2漏磁检测</b></p> <p>2.2.1通道数：不少于32个检测通道；</p> <p>2.2.2显示模式：至少包含时基/阴影/数字/叠合；</p> <p>2.2.3最大扫描速度：不小于0.5m/s；</p> <p><b>2.3磁记忆检测</b></p> <p>2.3.1通道数：不少于32个检测通道；</p> <p>2.3.2显示模式：至少包含时基/阴影/数字/叠合；</p> <p>2.3.3信号显示：至少包含S值/K值两种显示方式；</p> <p><b>2.4超声检测</b></p> <p>2.4.1垂直线性误差：≤ 3%；</p> <p>2.4.2探伤灵敏度余量：≥ 60dB；</p> <p>2.4.3远场分辨力：≥ 28dB；</p> <p><b>2.5声扫频检测</b></p> <p>2.5.1频率范围：至少满足20～80kHz；</p> <p>2.5.2模式选择：至少包含比较/分离模式选择；</p> <p><b>2.6声阻抗检测</b></p> <p>2.6.1频率范围：至少满足2.5～10kHz；</p> <p>2.6.2特性显示：至少包含飞点/差异比较显示。</p> <p><b>3仪器配置要求</b></p> <p>主机（1台）、常规涡流探头（4支）、远场涡流探头（1支）、阵列涡流探头（2支）、超声探头（5支）、磁记忆探头（2支）、对比样管（2根）、试块（5块）、远场转接器（1个）、电源适配器（1个）、支撑块（1块）、阵列涡流转接线（1根）、超声探头线（4条）、仪器箱（1个）、说明书（1份）、合格证（1份）、质量保证卡（1份）、省级及以上计量证书（1份）。</p> |
|--|---|

采购包2：

标的名称：涉氢项目科研能力提升设备

| 序号 | 参数性质      | 技术参数与性能指标   |      |      |    |      |    |   |         |   |   |      |   |         |   |   |  |   |        |   |   |  |   |       |   |   |  |   |           |   |   |  |
|----|-----------|---|------|------|----|------|----|---|---------|---|---|------|---|---------|---|---|--|---|--------|---|---|--|---|-------|---|---|--|---|-----------|---|---|--|
|    |           | <div>一、采购清单</div> <table><tr><th>序号</th><th>名称</th><th>数量</th><th>计量单位</th><th>备注</th></tr><tr><td>1</td><td>任意波形发生器</td><td>1</td><td>套</td><td>核心产品</td></tr><tr><td>2</td><td>可编程直流电源</td><td>1</td><td>套</td><td></td></tr><tr><td>3</td><td>直流电子负载</td><td>1</td><td>套</td><td></td></tr><tr><td>4</td><td>功率分析仪</td><td>1</td><td>套</td><td></td></tr><tr><td>5</td><td>精密噪声频谱分析仪</td><td>1</td><td>套</td><td></td></tr></table> <div>二、产品要求</div> <div>产品1：任意波形发生器（核心产品）</div> <div>1.功能介绍</div> <div>▲1.1输出至少满足1mHz-1GHz噪声信号；</div> <div>1.2能够输出低抖动的脉冲波形，同时脉冲波可以做到脉宽、上升/下降沿精细可调；</div> <div>1.3具有PRBS信号功能；</div> <div>1.4具有谐波发生器功能；</div> <div>1.5具有模拟和数字调制功能；</div> <div>1.6具有通道跟踪、通道复制、通道耦合以及通道叠加等功能；</div> <div>1.7触摸屏并支持鼠标键盘操作；</div> <div>1.8支持SCPI远程控制；</div> <div>1.9支持标准函数、公式编辑器和数学计算功能。</div> <div>2.技术参数要求</div> <div>2.1等性能双通道单端/差分输出，最高带宽可达1GHz；</div> <div>▲2.2采样率不小于5GSa/S，垂直分辨率不小于14bit；</div> <div>2.3最大存储深度不小于500Mpts；</div> <div>2.4 24Vpp模拟输出能力并可叠加±12V直流偏置，实现48V的输出范围；</div> <div>2.5脉冲波频率不小于300MHz，最小脉宽可达1ns,抖动不大于50ps；</div> <div>2.6方波频率不小于220MHz,抖动不大于50ps；</div> <div>2.7时基精度：可达±1ppm（25℃）。</div> <div>3.仪器配置要求</div> <div>主机（高精度1台）、USB线缆（1根）、电源线（1根）、BNC同轴线缆（2根）、快速指南（1本）、无线鼠标（1个）、省级及以上计量证书（1份）。</div> <div>产品2：可编程直流电源</div> <div>1.功能介绍</div> <div>1.1支持控制环优先模式设定，具有不同环路速度设置，满足高速电压建立或电流无过冲应用场合；</div> <div>1.2支持信号发生器功能；</div> <div>1.3可通过U盘接口载入文件；</div> <div>1.4支持OVP、OCP、OPP、OTP保护；</div> <div>1.5支持本地模式和远端补偿模式；</div> <div>1.6内置USB/CAN/LAN/数字I/O通讯接口。</div> <div>2.技术参数要求</div> | 序号   | 名称   | 数量 | 计量单位 | 备注 | 1 | 任意波形发生器 | 1 | 套 | 核心产品 | 2 | 可编程直流电源 | 1 | 套 |  | 3 | 直流电子负载 | 1 | 套 |  | 4 | 功率分析仪 | 1 | 套 |  | 5 | 精密噪声频谱分析仪 | 1 | 套 |  |
| 序号 | 名称        | 数量  | 计量单位 | 备注   |    |      |    |   |         |   |   |      |   |         |   |   |  |   |        |   |   |  |   |       |   |   |  |   |           |   |   |  |
| 1  | 任意波形发生器   | 1   | 套    | 核心产品 |    |      |    |   |         |   |   |      |   |         |   |   |  |   |        |   |   |  |   |       |   |   |  |   |           |   |   |  |
| 2  | 可编程直流电源   | 1   | 套    |      |    |      |    |   |         |   |   |      |   |         |   |   |  |   |        |   |   |  |   |       |   |   |  |   |           |   |   |  |
| 3  | 直流电子负载    | 1   | 套    |      |    |      |    |   |         |   |   |      |   |         |   |   |  |   |        |   |   |  |   |       |   |   |  |   |           |   |   |  |
| 4  | 功率分析仪     | 1   | 套    |      |    |      |    |   |         |   |   |      |   |         |   |   |  |   |        |   |   |  |   |       |   |   |  |   |           |   |   |  |
| 5  | 精密噪声频谱分析仪 | 1   | 套    |      |    |      |    |   |         |   |   |      |   |         |   |   |  |   |        |   |   |  |   |       |   |   |  |   |           |   |   |  |

- 2.1输出电压范围：不小于（0~300）V（0~50℃）；
- 2.2输出电流范围：不小于（0~75）A（0~50℃）；
- 2.3输出功率范围：不小于（0~6）kW（0~50℃）；
- 2.4电源调节率：电压 $\leq 0.01\%FS$ 、电流 $\leq 0.05\%FS$ ；
- 2.5电压设定值解析度：可达0.01V；
- 2.6电流设定值解析度：可达0.01A；
- 2.7功率设定值解析度：可达0.001kW；
- 2.8编程响应时间： $\leq 2ms$ 。

### 3.仪器配置要求

主机（1台）、输入输出测试线（各1根）、出厂报告（1份）、省级及以上计量证书（1份）。

#### 产品3：直流电子负载

##### 1.功能介绍

- 1.1可调整电流上升/下降斜率；
- 1.2可根据测试参数之设定规格高/低限制,自动判定测试结果是否有超出设定规格；
- 1.3具有时间量测、电池放电测试功能；
- 1.4可以模拟电源负载暂态反应并及时量测输出；
- 1.5内置GPIB,USB,RS232,CAN,LAN通讯接口；
- 1.6支持多机并联功率扩展；
- 1.7具备软开、关机功能；
- 1.8保护功能：过电压、过电流、过功率、过热、电流振荡、限电流、限功率等。

##### 2.技术参数要求

- 2.1额定输入电压范围：不小于（0~600）V；
- 2.2额定输入电流范围：不小于（0~42/0~420）A；
- 2.3额定输入功率：不小于6kW；
- 2.4定电压模式量程：不小于（0.1~60/0.1~600）V；
- 2.5定电压模式分辨率：可达1mV/10mV；
- 2.6定电流模式量程：不小于（0~42/0~420）A；
- 2.7定电流模式分辨率：可达1mA/10mA。

### 3.仪器配置要求

主机（1台）、输入输出测试线（各1根）、出厂报告（1份）、省级及以上计量证书（1份）。

#### 产品4：功率分析仪

##### 1.功能介绍

- 1.1数据更新周期自由可调，最快可到10ms；
- 1.2支持外部传感器接入；
- 1.3支持外部USB存储器扩展；
- 1.4具有IEC谐波测试功能；
- 1.5具有多模滤波功能；
- ★1.6具有电机启动堵转及瞬态测试功能；
- 1.7具有电机转速扭矩模块，支持两组转速扭矩信号输入的双电机测试系统；
- 1.8具有6通道电压、电流同时采样功能；
- 1.9显示屏： $\geq 8$ 英寸彩色触摸屏。

|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>2.技术参数要求</b></p> <p>2.1通道数：≥6通道；</p> <p>2.2带宽：可达300kHz；</p> <p>2.3采样速率：可达200k/s；</p> <p>2.4电压量程：可达1000VAC/1500VDC；</p> <p>▲2.5电流量程：可达5A；至少8个档位切换；</p> <p>2.6内部存储：不小于1GB；</p> <p>2.7谐波测量范围：不小于1-500次；</p> <p>2.8基波频率范围：不小于10Hz-10kHz。</p> <p><b>3.仪器配置要求</b></p> <p>功率分析仪（1台）、电源线（1根）、使用说明书(1份)、合格证（1张）、出厂检测报告（1份）、保修单（1份）、开箱检测反馈单（1份）、RS232通讯线（1根）、RS485通讯线（1根）、USB通讯线（1根）、1000A零磁通电流传感器（6只）、传感器供电模块（1台）、零磁通电流传感器测试线(6根)、电压测试线（12根）、省级及以上计量证书（1份）。</p> <p><b>产品5：精密噪声频谱分析仪</b></p> <p><b>1.功能介绍</b></p> <p>1.1手动选择量程控制至少满足六档，线性范围≥70dB；</p> <p>1.2测量方式：≥4种；</p> <p>1.3瞬时声级每秒刷新≥16次实时显示；</p> <p>1.4具有模拟电表功能，欠压、过载显示，科学回删；</p> <p>1.5输出接口：至少有AC与DC接口及RS-232接口；</p> <p>1.6 可连接微型打印机进行现场打印或事后通过计算机通讯打印。</p> <p><b>2.技术参数要求</b></p> <p>2.1频率范围：≥10Hz-20kHz；</p> <p>2.2测量范围：至少满足25dB-130dB（A）30dB-130dB（C）35dB-130dB（F）；</p> <p>2.3量程范围：至少满足10dB -80dB, 20dB -90dB , 30dB -100dB, 40dB -110dB, 50dB -120dB, 60dB -130dB；</p> <p>2.4采样时间：≤35ms；</p> <p>2.5数据储存：≥2000组或80天24H测量值。</p> <p><b>3.仪器配置要求</b></p> <p>主机（1台）、打印机（1个）、风罩（1个）、钟表起子（1把）、铝合金箱（1只）、校准器（1个）、5m延长电缆（1根）、4m延长杆（1根）、三脚架（1副）、说明书（1份）、合格证（1份）、保修卡（1份）、省级及以上计量证书（1份）。</p> |
|--|---|

**3.4商务要求**

**3.4.1交货时间**

- 采购包1：
- 合同签订后，定制产品6个月内交付安装调试完成，其他产品3个月内交付安装调试完成。
- 采购包2：
- 合同签订后45天内交付安装调试完成。

**3.4.2交货地点**

采购包1:

陕西省特种设备检验检测研究院指定地点。

采购包2:

陕西省特种设备检验检测研究院指定地点。

### **3.4.3支付方式**

采购包1:

分期付款

采购包2:

一次付清

### **3.4.4支付约定**

采购包1:

1、预付款，合同经双方签字盖章确认后，达到付款条件起7个工作日内，支付合同总金额的30.0%

2、进度款，全部设备供货安装调试培训完毕，并经甲方验收合格出具验收报告后，乙方开具全额发票，达到付款条件起7个工作日内，支付合同总金额的70.0%

采购包2:

1、进度款，全部设备供货安装调试培训完毕，并经甲方验收合格出具验收报告后，乙方开具全额发票，达到付款条件起30个工作日内，支付合同总金额的100.0%

### **3.4.5验收标准和方法**

采购包1:

现行的国家标准或国家行政部门颁布的法律法规、规章制度等，是项目验收的另一个重要依据。

采购包2:

现行的国家标准或国家行政部门颁布的法律法规、规章制度等，是项目验收的另一个重要依据。

### **3.4.6包装方式及运输**

采购包1:

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

采购包2:

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

### **3.4.7质量保修范围和保修期**

采购包1:

质保期2年。

采购包2:

质保期2年。

### **3.4.8违约责任与争议解决的方法**

采购包1:

本合同在履行过程中发生争议时，采购人及中标供应商双方应及时协商解决，协商或调解不成时，通过仲裁或诉讼解决。

采购包2:

本合同在履行过程中发生争议时，采购人及中标供应商双方应及时协商解决，协商或调解不成时，通过仲裁或诉讼解决。

### **3.5其他要求**

1.中标结果发布后2个工作日内，中标人须向采购代理机构提供纸质版投标文件2套，且提供的投标文件必须与在陕西省政府采购综合管理平台的项目电子化交易系统中递交的电子投标文件内容一致，纸质版投标文件必须装订成册签字盖章。 2.本项目落实《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》-（国办发〔2025〕34号）政策：①政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。②供应商享受对本国产品的支持政策的，对其提供的产品出具符合要求的《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件后，可用扣除后的价格参与评审。③供应商可同时享受支持中小企业发展政策及对本国产品的支持政策。 3.如招标文件中融资相关内容与新政策要求有出入，按照最新要求执行。

## 第四章 资格审查

资格审查由采购人或代理机构组建的资格审查小组依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格，并出具资格审查报告。

资格审查标准及要求如下：

### 4.1一般资格审查

采购包1：

| 序号 | 审查内容                           | 具体标准和要求  | 关联投标（响应）文件格式文件             |
|----|--------------------------------|--|----------------------------|
| 1  | 供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件 | 1.具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明。 2.提供具有财务审计资质单位出具的完整赋码的2024年度或者2025年度财务报告（成立时间至投标文件递交截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或投标文件递交截止时间前六个月内其基本账户开户银行出具的资信证明。 3.提供2025年6月至今已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明（以税款所属日期为准），依法免税的单位应提供相关证明材料。 4.提供2025年6月至今已缴纳的至少一个月的社会保障资金缴存凭证或社保机构开具的社会保险参保证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料。 5.提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺声明。 6.提供参加政府采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。 | 投标函 供应商应提交的相关资格证明材料包1.docx |
| 2  | 供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；          | 提供具有财务审计资质单位出具的完整赋码的2024年度或者2025年度财务报告（成立时间至投标文件递交截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或投标文件递交截止时间前六个月内其基本账户开户银行出具的资信证明；供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。  | 供应商应提交的相关资格证明材料包1.docx     |



|   |  |                                       |                            |
|---|--|---------------------------------------|----------------------------|
| 3 | 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动； 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 | 供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。 | 投标函 供应商应提交的相关资格证明材料包1.docx |
|---|--|---------------------------------------|----------------------------|

采购包2：

| 序号 | 审查内容                           | 具体标准和要求  | 关联投标（响应）文件格式文件                |
|----|--------------------------------|--|-------------------------------|
| 1  | 供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件 | 1.具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明。 2.提供具有财务审计资质单位出具的完整赋码的2024年度或者2025年度财务报告（成立时间至投标文件递交截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或投标文件递交截止时间前六个月内其基本账户开户银行出具的资信证明。 3.提供2025年6月至今已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明（以税款所属日期为准），依法免税的单位应提供相关证明材料。 4.提供2025年6月至今已缴纳的至少一个月的社会保障资金缴存凭证或社保机构开具的社会保险参保证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料。 5.提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺声明。 6.提供参加政府采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。 | 供应商应提交的相关资格证明材料包2.docx<br>投标函 |
| 2  | 供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；          | 提供具有财务审计资质单位出具的完整赋码的2024年度或者2025年度财务报告（成立时间至投标文件递交截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或投标文件递交截止时间前六个月内其基本账户开户银行出具的资信证明； 供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。   | 供应商应提交的相关资格证明材料包2.docx        |

|   |   |                                       |                               |
|---|---|---------------------------------------|-------------------------------|
| 3 | 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动；为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 | 供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。 | 供应商应提交的相关资格证明材料包2.docx<br>投标函 |
|---|---|---------------------------------------|-------------------------------|

#### 4.2特殊资格审查

采购包1：

| 序号 | 审查内容         | 具体标准和要求  | 关联投标（响应）文件格式文件         |
|----|--------------|--|------------------------|
| 1  | 法定代表人或其授权委托书 | 法定代表人或其授权委托书：法定代表人授权委托书（附法定代表人身份证复印件及被授权人身份证复印件）；法定代表人直接参加投标只须提供法定代表人资格证明书（附法定代表人身份证复印件）。                                  | 供应商应提交的相关资格证明材料包1.docx |
| 2  | 信用记录         | 投标人不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的单位。 | 供应商应提交的相关资格证明材料包1.docx |

采购包2：

| 序号 | 审查内容         | 具体标准和要求  | 关联投标（响应）文件格式文件         |
|----|--------------|--|------------------------|
| 1  | 法定代表人或其授权委托书 | 法定代表人或其授权委托书：法定代表人授权委托书（附法定代表人身份证复印件及被授权人身份证复印件）；法定代表人直接参加投标只须提供法定代表人资格证明书（附法定代表人身份证复印件）。                                  | 供应商应提交的相关资格证明材料包2.docx |
| 2  | 信用记录         | 投标人不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的单位。 | 供应商应提交的相关资格证明材料包2.docx |

#### 4.3落实政府采购政策资格审查

采购包1：

| 序号 | 审查内容 | 具体标准和要求 | 关联投标（响应）文件格式文件 |
|----|------|---------|----------------|
| 无  |      |         |                |

采购包2：

| 序号 | 审查内容 | 具体标准和要求 | 关联投标（响应）文件格式文件 |
|----|------|---------|----------------|
| 无  |      |         |                |

## 第五章 评标办法

### 5.1总则

一、根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购货物和服务招标投标管理办法》《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》等法律法规，结合采购项目特点制定本评标办法。

二、评标工作由代理机构负责组织，具体评标事务由采购人或代理机构依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人代表和评审专家组成。

三、评标工作应遵循公平、公正、科学及择优的原则，并以相同的评标程序 and 标准对待所有的投标人。

四、本项目采取电子评标，通过项目电子化交易系统完成评标工作。评标委员会成员、采购人、代理机构和投标人应当按照招标文件规定和项目电子化交易系统操作要求开展或者参加评标活动。

五、评标过程中的书面材料往来均通过项目电子化交易系统传递，投标人通过互认的证书及签章加盖其电子印章后生效。出现无法在线签章的特殊情况，评标委员会成员可以线下签署评标报告，由代理机构对原件扫描后以附件形式上传。

六、评标过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评标活动。投标人非法干预评标活动的，其投标文件将作无效处理；代理机构、采购人及其工作人员、采购人监督人员非法干预评标活动的，将依法追究其责任。

### 5.2评标委员会

一、评审专家是采取随机方式在政府采购平台的专家库系统（以下简称专家库系统）抽取/由采购人根据《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》（陕财办采〔2018〕20号）的规定，报主管部门同意后自行选定。

二、评标委员会成员应当满足并适应电子化采购评审的工作需要，使用已身份认证并具备签章功能的证书，登录项目电子化交易系统进入项目评审功能模块确认身份、签到、推荐评标委员会组长。

三、评标委员会成员获取解密后的投标文件，开展评标活动。出现应当回避的情形时，评标委员会成员应当主动回避；代理机构按规定申请补充抽取评审专家；无法及时补充抽取的，采购人或者代理机构应当封存供应商投标文件，按规定重新组建评标委员会，解封投标文件后，开展评标活动。

四、评标委员会按照招标文件规定的评标程序、评标方法和标准进行评标，并独立履行下列职责：

- （一）熟悉和理解招标文件；
- （二）审查供应商投标文件等是否满足招标文件要求，并作出评价；
- （三）根据需要要求采购组织单位对招标文件作出解释；根据需要要求供应商对投标文件有关事项作出澄清、说明或者更正；
- （四）推荐中标候选供应商，或者受采购人委托确定中标供应商；
- （五）起草评标报告并进行签署；
- （六）向采购组织单位、财政部门或者其他监督部门报告非法干预评审工作的行为；
- （七）法律、法规和规章规定的其他职责。

### 5.3 评标方法

采购包1：综合评分法

采购包2：综合评分法

### 5.4评标程序

#### 5.4.1熟悉和理解招标文件和停止评标

一、评标委员会正式评审前，应当对招标文件进行熟悉和理解，内容主要包括招标文件中供应商资格资质性要求、采购项目技术、服务和商务要求、评审方法和标准以及可能涉及签订政府采购合同的内容等。

二、本招标文件有下列情形之一的，评标委员会应当停止评标：

- （一）招标文件的规定存在歧义、重大缺陷的；
- （二）招标文件明显以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇的；
- （三）采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是招标文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；
- （四）采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是招标文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
- （五）招标文件规定的评标方法是综合评分法、最低评标价法之外的评标方法，或者虽然名称为综合评分法、最低评标价法，但实际上不符合国家规定；
- （六）招标文件将投标人的资格条件列为评分因素的；
- （七）招标文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现上述应当停止评标情形的，评标委员会应当通过项目电子化交易系统向采购组织单位提交相关说明材料，说明停止评审的情形和具体理由。除上述情形外，评标委员会不得以任何方式和理由停止评标。

出现上述应当停止评标情形的，采购组织单位应当通过项目电子化交易系统书面告知参加采购活动的供应商，并说明具体原因，同时在陕西省政府采购网公告。采购组织单位认为评标委员会不应当停止评标的，可以书面报告采购项目同级财政部门依法处理，并提供相关证明材料。

5.4.2符合性审查

评标委员会依据本招标文件的实质性要求，对符合资格的投标文件进行审查，以确定其是否满足本招标文件的实质性要求。本项目符合性审查事项，必须以本招标文件明确规定的实质性要求作为依据。

在符合性审查过程中，如果出现评标委员会成员意见不一致的情况，按照少数服从多数的原则确定，但不得违背政府采购基本原则和招标文件规定。

符合性审查标准见下表（按以下顺序审查）：

采购包1：

| 序号 | 审查内容             | 具体标准和要求  | 关联投标（响应）文件格式文件              |
|----|------------------|--|-----------------------------|
| 1  | 不正当竞争预防措施（实质性要求） | 1.在评标过程中，评标委员会认为投标人报价明显低于其他实质性响应的投标人报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就投标人提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据投标人企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细描述。2.投标人提交的相关说明和证明材料，应当加盖投标人（法定名称）电子印章，在评标委员会要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关证明材料无效。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效处理。按照《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）执行。 | 开标一览表 投标函 标的清单 分项价格表包1.docx |

|   |            |                                   |  |
|---|------------|-----------------------------------|--|
| 2 | 投标文件的签字、盖章 | 投标文件的签字、盖章符合招标文件要求。               | 开标一览表 投标函 拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书包1.docx 技术参数偏离表包1.docx 标的清单 供应商应提交的相关资格证明材料包1.docx 投标文件封面 商务要求偏离表包1.docx 分项价格表包1.docx |
| 3 | 投标保证金      | 投标保证金符合招标文件要求。                    | 其他应说明的事项包1.docx 投标文件封面   |
| 4 | 投标报价       | 投标报价是否超过采购预算和最高限价                 | 开标一览表 投标函 本国产品说明 中小企业声明函 标的清单 关于符合本国产品标准的声明函 投标文件封面 中国境内生产的组件成本核算基本规则 分项价格表包1.docx                             |
| 5 | 投标有效期      | 投标有效期符合招标文件要求。                    | 投标函 投标文件封面   |
| 6 | 商务要求及其他要求  | 符合招标文件中商务要求及其他要求，不能有采购人不能接受的附加条件。 | 投标文件封面 商务要求偏离表包1.docx  |

采购包2：

| 序号 | 审查内容 | 具体标准和要求 | 关联投标（响应）文件格式文件 |
|----|------|---------|----------------|
|----|------|---------|----------------|

|   |                  |   |  |
|---|------------------|---|--|
| 1 | 不正当竞争预防措施（实质性要求） | <p>1.在评标过程中，评标委员会认为投标人报价明显低于其他实质性响应的投标人报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就投标人提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据投标人企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细描述。</p> <p>2.投标人提交的相关说明和证明材料，应当加盖投标人（法定名称）电子印章，在评标委员会要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关证明材料无效。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效处理。按照《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）执行。</p> | 开标一览表 标的清单   |
| 2 | 投标文件的签字、盖章       | 投标文件的签字、盖章符合招标文件要求。   | 开标一览表 供应商应提交的相关资格证明材料包2.docx 分项价格表包2.docx 投标函 标的清单 投标文件封面 技术参数偏离表包2.docx 拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书包2.docx 商务要求偏离表包2.docx |
| 3 | 投标保证金            | 投标保证金符合招标文件要求。  | 其他应说明的事项包2.docx 投标文件封面   |
| 4 | 投标报价             | 投标报价是否超过采购预算和最高限价   | 开标一览表 分项价格表包2.docx 投标函 本国产品说明 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 标的清单 关于符合本国产品标准的声明函 投标文件封面 中国境内生产的组件成本核算基本规则 监狱企业的证明文件       |
| 5 | 投标有效期            | 投标有效期符合招标文件要求。  | 投标函 投标文件封面   |

|   |           |                                   |                       |
|---|-----------|-----------------------------------|-----------------------|
| 6 | 商务要求及其他要求 | 符合招标文件中商务要求及其他要求，不能有采购人不能接受的附加条件。 | 投标文件封面 商务要求偏离表包2.docx |
|---|-----------|-----------------------------------|-----------------------|

以上实质性要求全部响应并满足采购需求的，则通过符合性审查；如有任意一项未响应或不满足采购需求的，则按无效投标文件处理。如果评标委员会认为投标人有任意一项不通过的，应在符合性审查表中载明不通过的具体原因。

#### 5.4.3解释、澄清有关问题

一、评标过程中，评标委员会认为招标文件有关事项表述不明确或需要说明的，可以提请代理机构书面解释。代理机构的解释不得改变招标文件的原义或者影响公平、公正，解释事项如果涉及投标人权益的以有利于投标人的原则进行解释。

二、对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当要求投标人作出必要的澄清、说明或更正，并给予投标人必要的反馈时间。投标人应当按评标委员会的要求进行澄清、说明或者更正。投标人的澄清、说明或者更正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。澄清、说明或者更正不影响投标文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料是投标文件的组成部分。

三、投标人的澄清、说明或者更正需进行电子签章，应当不超出投标文件的范围、不实质性改变投标文件的内容、不影响投标人的公平竞争、不导致投标文件从不应响应招标文件变为响应招标文件的条件。下列内容不得澄清：

- （一）投标人投标文件中不应响应招标文件规定的技术参数指标和商务应答；
- （二）投标人投标文件中未提供的证明其是否符合招标文件资格、符合性规定要求的相关材料；
- （三）投标人投标文件中的材料因印刷、影印等不清晰而难以辨认的。

四、投标文件报价出现下列情况的，按以下原则处理：

- （一）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
- （二）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准，但大写金额出现文字错误，导致金额无法判断的除外；
- （三）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表总价为准，并修改单价；
- （四）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

五、对不同语言文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

六、代理机构宣布评标结束前，投标人应通过项目电子化交易系统随时关注评标消息提示，及时响应评标委员会发出的澄清、说明或更正要求。投标人未能及时响应的，自行承担不利后果。

评标委员会应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

#### 5.4.4比较与评价

评标委员会应当按照招标文件规定的评标细则及标准，对符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较和评价。

#### 5.4.5复核

评分汇总结束后，评标委员会应当进行复核，对拟推荐为中标候选供应商、报价最低、投标文件被认定为无效等进行重点复核。

评标结果汇总完成后，评标委员会拟出具评标报告前，代理机构应当组织不少于2名工作人员，在采购监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和招标文件对评标结果进行复核，出具复核报告。

评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

- （一）分值汇总计算错误的；
- （二）分项评分超出评分标准范围的；
- （三）评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；
- （四）经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告



签署后，采购人或者代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评标，重新评标改变评标结果的，书面报告本级财政部门。

**5.4.6确定中标候选人名单**

采购包1：按投标人综合得分从高到低进行排序，确定3名中标候选人。综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同的，按投标人提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列；得分且投标报价且提供的优先采购产品认证证书数量相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

采购包2：按投标人综合得分从高到低进行排序，确定3名中标候选人。综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同的，按投标人提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列；得分且投标报价且提供的优先采购产品认证证书数量相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

**5.4.7编写评标报告**

评标报告是评标委员会根据全体评标成员签字的评标记录和评标结果编写的报告，其主要内容包括：

- 一、招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；
- 二、投标人名单和评标委员会成员名单；
- 三、评审方法和标准；
- 四、开标记录和评审情况及说明，包括投标无效供应商名单及原因；
- 五、评标结果，确定的中标候选人名单或者经采购人委托直接确定的中标人；
- 六、其他需要说明的情况，包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正，评标委员会成员的更换等；
- 七、报价最高的投标人为中标候选人的，评标委员会应当对其报价的合理性予以特别说明。

评标委员会成员应当在评标报告中签字或加盖电子签章确认，对评标过程和结果有不同意见的，应当在评标报告中写明并说明理由。签字但未写明不同意见或者未说明理由的，视同无意见。拒不签字或加盖电子签章又未另行说明其不同意见和理由的，视同同意评标结果。

**5.5评标争议处理规则**

评标委员会在评标过程中，对于符合性审查、对投标人文件作无效投标处理及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以少数服从多数的原则作出结论，但不得违背法律法规和招标文件规定。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。持不同意见的评标委员会成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者招标文件规定的，应当及时向采购人或代理机构书面反映。采购人或代理机构收到书面反映后，应当书面报告采购项目同级财政部门依法处理。

**5.6评标细则及标准**

- 一、评标委员会只对通过资格审查的投标文件，根据招标文件的要求采用相同的评标程序、评分办法及标准进行评价和比较。
- 二、评标委员会成员应依据招标文件规定的评分标准和方法独立评审。

**5.6.1评分办法**

若采用综合评分法的，由评标委员会各成员对通过资格检查和符合性审查的投标人的投标文件进行独立评审。 投标报价得分=（评标基准价／投标报价）×100

评标总得分=F1×A1+F2×A2+.....+Fn×An

F1、F2.....Fn分别为各项评审因素的得分；

A1、A2、.....An 分别为各项评审因素所占的权重（A1+A2+.....+An=1）。

评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。  
因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

5.6.2评分标准

采购包1：

| 评审内容   |        | 评审标准  |         |       |                                 |
|--------|--------|---|---------|-------|---------------------------------|
| 分值构成   |        | 详细评审70.00分<br>报价得分30.00分  |         |       |                                 |
| 评审因素分类 | 评审内容   | 具体标准和要求   | 分值      | 客观/主观 | 关联投标（响应）文件格式文件                  |
|        | 技术参数响应 | 所投产品技术参数完全满足或优于技术参数没有负偏离的得满分27分，▲项参数每有一项负偏离扣1分，非▲项参数每有一项负偏离扣0.2分，扣完为止。备注：1.招标文件技术参数中带▲参数为重要技术参数。除按要求在技术参数偏离表上应答外，还须提供相应的佐证材料并采用明显标识（比如方框）进行标记。佐证材料不限于所投产品厂家技术白皮书或产品彩页或官网截图或检测报告或功能截图等技术支持性文件，并在技术参数偏离表中标明佐证材料的页码。2.非▲项以技术要求偏离表应答响应情况为准，也可提供相应的证明材料。3.★项参数为实质性要求，供应商必须满足，提供证明材料（包括但不限于厂家技术白皮书或产品彩页或官网截图或检测报告或功能截图等技术支持性文件），否则作为无效投标处理。 | 27.0000 | 客观    | 技术参数偏离表包1.docx<br>详细评审方案包1.docx |
|        |        |   |         |       |                                 |

|      |           |   |         |    |                   |
|------|-----------|---|---------|----|-------------------|
| 详细评审 | 项目实施方案    | <p>评审内容：投标人针对本项目提出具体的实施方案，方案内容包括：</p> <p>①进度保证措施;②质量保证措施；</p> <p>③供货组织安排，包括仓储、运输、交付方案、安装调试等内容；④组织机构人员配置、协调能力；⑤应急预案；⑥验收方案。 评审标准：内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求得18分，每缺一项内容扣3分，评审内容有缺陷的根据情况扣分，扣完为止。</p> <p>注：评审内容“缺陷”是指：内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与项目特点不匹配、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容等。</p> | 18.0000 | 主观 | 详细评审方案包1.doc<br>x |
|      | 产品进货渠道    | <p>1.所投设备（产品）及备品备件符合现行相关标准且无产权纠纷，无假货、水货、翻新货，提供承诺书得1分。 2.提供产品来源渠道合法的证明文件（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等），每提供1个产品得0.5分，满分2分，未提供不得分。</p>  | 3.0000  | 客观 | 详细评审方案包1.doc<br>x |
|      | 产品质量保证及承诺 | <p>评审内容：投标人针对本项目提出产品质量保证及承诺，包含①产品质量问题的处理方式和措施；②产品质量保证承诺等。 评审标准：内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求得4分，每缺一项内容扣2分，评审内容有缺陷的根据情况扣分，扣完为止。 注：评审内容“缺陷”是指：内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与项目特点不匹配、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容等。</p>   | 4.0000  | 主观 | 详细评审方案包1.doc<br>x |
|      |           |   |         |    |                   |

|           |   |        |    |                   |
|-----------|---|--------|----|-------------------|
| 应急及售后服务方案 | <p>评审内容：投标人针对本项目提出应急及售后服务方案，包含①应急处置方案；②售后服务方案等。评审标准：内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求得6分，每缺一项内容扣3分，评审内容有缺陷的根据情况扣分，扣完为止。注：评审内容“缺陷”是指：内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与项目特点不匹配、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容等。</p>                                     | 6.0000 | 主观 | 详细评审方案包1.doc<br>x |
| 培训方案      | <p>评审内容：投标人针对本项目提出具体的培训方案，方案内容包含：①培训内容（设备调试、设备操作、备品备件更换、数据分析软件使用等）；②培训人员安排；③培训时间安排。评审标准：内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求得9分，每缺一项内容扣3分，评审内容有缺陷的根据情况扣分，扣完为止。注：评审内容“缺陷”是指：内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与项目特点不匹配、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容等。</p> | 9.0000 | 主观 | 详细评审方案包1.doc<br>x |
| 业绩        | <p>提供投标人2023年1月1日以来类似产品业绩，每提供1份得1分，最高得3分。注：以合同签订日期为准，提供合同复印件加盖公章。</p>   | 3.0000 | 客观 | 详细评审方案包1.doc<br>x |

|        |        |   |         |    |                                     |
|--------|--------|---|---------|----|-------------------------------------|
| 异常低价审查 | 异常低价审查 | <p>根据《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）等相关规定，政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：（1）投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值50%的，即投标（响应）报价&lt;全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值×50%。（2）投标（响应）报价低于通过符合性审查且报价次低供应商投标（响应）报价50%的，即投标（响应）报价&lt;通过符合性审查且报价次低供应商投标（响应）报价×50%。（3）投标（响应）报价低于最高限价45%的，即投标（响应）报价&lt;最高限价×45%。（4）评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价（数量报价下，投标人的报价明显高于其他通过符合性审查投标人的报价），有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内提供书面说明及必要的证明材料，对投标（响应）价格作出解释。</p> | 0.0000  | 客观 | <p>投标函</p> <p>开标一览表</p> <p>标的清单</p> |
| 价格分    | 价格分    | <p>报价得分=（评标基准价/投标报价）×30，满足招标文件要求且投标报价最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分30分。注：计算分数时四舍五入取小数点后两位。</p>   | 30.0000 | 客观 | <p>开标一览表</p> <p>标的清单</p>            |

价格扣除

| 序号 | 价格扣除评审内容              | 适用情形               | 扣除比例<br>(C1) | 具体标准和要求  | 关联投标（响应）文件格式文件                                       |
|----|-----------------------|--------------------|--------------|--|--|
| 1  | 小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位 | 投标人或联合体成员均为小型、微型企业 | 10.00%       | 对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的小微企业报价给予C1的扣除，用扣除后的价格参加评审。承接本项目的供应商符合相应条件时，给予C1的价格扣除，即：评标价=最后报价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除 | 开标一览表<br>标的清单<br>中小企业声明函<br>残疾人福利性单位声明函<br>监狱企业的证明文件 |

|   |          |  |        |   |   |
|---|----------|--|--------|---|---|
| 2 | 实施本国产品标准 | 本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产 | 20.00% | 政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审 | 关于符合本国产品标准的声明函<br>中国境内生产的组件成本核算基本规则<br>本国产品说明 |
|---|----------|--|--------|---|---|

采购包2：

| 评审内容   |      | 评审标准                     |    |       |                |
|--------|------|--------------------------|----|-------|----------------|
| 分值构成   |      | 详细评审70.00分<br>报价得分30.00分 |    |       |                |
| 评审因素分类 | 评审内容 | 具体标准和要求                  | 分值 | 客观/主观 | 关联投标（响应）文件格式文件 |

|  |        |   |         |    |   |
|--|--------|---|---------|----|---|
|  | 技术参数响应 | <p>所投产品技术参数完全满足或优于技术参数没有负偏离的得满分24.5分，▲项参数每有一项负偏离扣2分，非▲项参数每有一项负偏离扣0.25分，扣完为止。备注：1.招标文件技术参数中带▲参数为重要技术参数。除按要求在技术参数偏离表上应答外，还须提供相应的佐证材料并采用明显标识（比如方框）进行标记。佐证材料不限于所投产品厂家技术白皮书或产品彩页或官网截图或检测报告或功能截图等技术支持性文件，并在技术参数偏离表中标明佐证材料的页码。2.非▲项以技术要求偏离表应答响应情况为准，也可提供相应的证明材料。3.★项参数为实质性要求，供应商必须满足，提供证明材料（包括但不限于厂家技术白皮书或产品彩页或官网截图或检测报告或功能截图等技术支持性文件），否则作为无效投标处理。</p> | 24.5000 | 客观 | <p>技术参数偏离表包2.docx<br/>详细评审方案包2.docx</p> |
|  | 项目实施方案 | <p>评审内容：投标人针对本项目提出具体的实施方案，方案内容包含：①进度保障措施；②质量保证措施；③供货组织安排，包括仓储、运输、交付方案、安装调试等内容；④组织机构人员配置、协调能力；⑤应急预案；⑥验收方案。评审标准：内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求得18分，每缺一项内容扣3分，评审内容有缺陷的根据情况扣分，扣完为止。注：评审内容“缺陷”是指：内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与项目特点不匹配、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容等。</p>  | 18.0000 | 主观 | <p>详细评审方案包2.docx</p>                    |
|  |        |   |         |    |   |



|      |           |  |        |    |                   |
|------|-----------|--|--------|----|-------------------|
| 详细评审 | 产品进货渠道    | 1.所投设备（产品）及备品备件符合现行相关标准且无产权纠纷，无假货、水货、翻新货，提供承诺书得1分。 2.提供产品来源渠道合法的证明文件（包括但不限于销售协议或代理协议或原厂授权等），每提供1个产品得0.5分，满分2.5分，未提供不得分。  | 3.5000 | 客观 | 详细评审方案包2.doc<br>x |
|      | 产品质量保证及承诺 | 评审内容：投标人针对本项目提出产品质量保证及承诺，包含①产品质量问题的处理方式和措施；②产品质量保证承诺等。 评审标准：内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求得4分，每缺一项内容扣2分，评审内容有缺陷的根据情况扣分，扣完为止。 注：评审内容“缺陷”是指：内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与项目特点不匹配、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容等。 | 4.0000 | 主观 | 详细评审方案包2.doc<br>x |
|      | 应急及售后服务方案 | 评审内容：投标人针对本项目提出应急及售后服务方案，包含①应急处置方案；②售后服务方案等。 评审标准：内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求得6分，每缺一项内容扣3分，评审内容有缺陷的根据情况扣分，扣完为止。 注：评审内容“缺陷”是指：内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与项目特点不匹配、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容等。           | 6.0000 | 主观 | 详细评审方案包2.doc<br>x |
|      |           |  |        |    |                   |

|      |   |        |    |                   |
|------|---|--------|----|-------------------|
| 培训方案 | <p>评审内容：投标人针对本项目提出具体的培训方案，方案内容包括：</p> <p>①培训内容（设备调试、设备操作、备品备件更换、数据分析软件使用等）；②培训人员安排；③培训时间安排。评审标准：内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求得9分，每缺一项内容扣3分，评审内容有缺陷的根据情况扣分，扣完为止。注：评审内容“缺陷”是指：内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与项目特点不匹配、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容等。</p> | 9.0000 | 主观 | 详细评审方案包2.doc<br>x |
| 业绩   | <p>提供投标人2023年1月1日以来类似产品业绩，每提供1份得2.5分，最高得5分。注：以合同签订日期为准，提供合同复印件加盖公章。</p>   | 5.0000 | 客观 | 详细评审方案包2.doc<br>x |

|        |        |   |         |    |                      |
|--------|--------|---|---------|----|----------------------|
| 异常低价审查 | 异常低价审查 | 根据《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）等相关规定，政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：（1）投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值50%的，即投标（响应）报价<全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值×50%。（2）投标（响应）报价低于通过符合性审查且报价次低供应商投标（响应）报价50%的，即投标（响应）报价<通过符合性审查且报价次低供应商投标（响应）报价×50%。（3）投标（响应）报价低于最高限价45%的，即投标（响应）报价<最高限价×45%。（4）评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价（数量报价下，投标人的报价明显高于其他通过符合性审查投标人的报价），有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内提供书面说明及必要的证明材料，对投标（响应）价格作出解释。 | 0.0000  | 客观 | 投标函<br>开标一览表<br>标的清单 |
| 价格分    | 价格分    | 报价得分=（评标基准价/投标报价）×30，满足招标文件要求且投标报价最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分30分。注：计算分数时四舍五入取小数点后两位。  | 30.0000 | 客观 | 开标一览表<br>标的清单        |

价格扣除

| 序号 | 价格扣除评审内容              | 适用情形               | 扣除比例<br>(C1) | 具体标准和要求  | 关联投标（响应）文件格式文件                                       |
|----|-----------------------|--------------------|--------------|--|--|
| 1  | 小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位 | 投标人或联合体成员均为小型、微型企业 | 10.00%       | 对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的小微企业报价给予C1的扣除，用扣除后的价格参加评审。承接本项目的供应商符合相应条件时，给予C1的价格扣除，即：评标价=最后报价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除 | 开标一览表<br>标的清单<br>中小企业声明函<br>残疾人福利性单位声明函<br>监狱企业的证明文件 |

|   |          |  |        |   |   |
|---|----------|--|--------|---|---|
| 2 | 实施本国产品标准 | 本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产 | 20.00% | 政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审 | 关于符合本国产品标准的声明函<br>中国境内生产的组件成本核算基本规则<br>本国产品说明 |
|---|----------|--|--------|---|---|

说明：

- 1、评分的取值按四舍五入法，保留小数点后两位；
- 2、评分标准中要求提供复印件的证明材料须清晰可辨。

若采用最低评标价法的，投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人。采用最低评标价法评标时，除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外，不能对投标人的投标价格进行任何调整。

## 5.7废标

本次政府采购活动中，出现下列情形之一的，予以废标：

- 一、符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的；
- 二、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 三、投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- 四、因重大变故，采购任务取消的。

废标后，代理机构将在“陕西省政府采购网”上公告。对于评标过程中废标的采购项目，评标委员会应当对招标文件是否存在不合理条款进行论证，并出具书面论证意见。

## 5.8定标

### 5.8.1 定标原则

采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定1名中标人。中标候选人并列的，由采购人采取随机抽取的方式确定中标人。

### 5.8.2定标程序

一、评标委员会在项目电子化交易系统中编制评标情况，生成评标报告。

二、代理机构在评标结束之日起2个工作日内将评标报告送采购人。

三、采购人在收到评标报告后5个工作日内，按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标供应商。逾期未确认的，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标供应商。

四、根据确定的中标供应商，代理机构在陕西省政府采购网上发布中标结果公告，通过项目电子化交易系统向中标供应商发出中标通知书。

## **5.9评审专家在政府采购活动中承担以下义务**

（一）遵守评审工作纪律；

（二）按照客观、公正、审慎的原则，根据采购文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

（三）不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；

（四）及时向监督管理部门报告评审过程中的违法违规情况，包括采购组织单位向评审专家作出倾向性、误导性的解释或者说明情况，供应商行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；

（五）发现采购文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并通过项目电子化交易系统向采购组织单位书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由；

（六）配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；

（七）法律、法规和规章规定的其他义务。

## **5.10评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律**

（一）遵行《中华人民共和国政府采购法》第十二条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第九条及财政部关于回避的规定。

（二）评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由采购组织单位统一保管。

（三）评审过程中，不得与外界联系，因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在监督人员监督之下办理。

（四）评审过程中，不得干预或者影响正常评审工作，不得发表倾向性、引导性意见，不得修改或细化采购文件确定的评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得接受供应商主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的意见，不得协商评分，不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见，不得拒绝对自己的评审意见签字确认。

（五）在评审过程中和评审结束后，不得记录、复制或带走任何评审资料，除因配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项外，不得向外界透露评审内容。

（六）服从评审现场采购组织单位的现场秩序管理，接受评审现场监督人员的合法监督。

（七）遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触供应商，不得收受供应商及有关业务单位和个人的财物或好处，不得接受采购组织单位的请托。

## 第六章 投标文件格式

### 采购包1:

#### 分册名称: 投标响应文件分册

- 详见附件: 投标文件封面
- 详见附件: 投标函
- 详见附件: 中小企业声明函
- 详见附件: 残疾人福利性单位声明函
- 详见附件: 监狱企业的证明文件
- 详见附件: 开标一览表
- 详见附件: 标的清单
- 详见附件: 关于符合本国产品标准的声明函
- 详见附件: 中国境内生产的组件成本核算基本规则
- 详见附件: 本国产品说明
- 详见附件: 分项价格表包1.docx
- 详见附件: 供应商应提交的相关资格证明材料包1.docx
- 详见附件: 拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书包1.docx
- 详见附件: 技术参数偏离表包1.docx
- 详见附件: 其他应说明的事项包1.docx
- 详见附件: 详细评审方案包1.docx
- 详见附件: 商务要求偏离表包1.docx

### 采购包2:

#### 分册名称: 投标响应文件分册

- 详见附件: 投标文件封面
- 详见附件: 投标函
- 详见附件: 中小企业声明函
- 详见附件: 残疾人福利性单位声明函
- 详见附件: 监狱企业的证明文件
- 详见附件: 开标一览表
- 详见附件: 标的清单
- 详见附件: 关于符合本国产品标准的声明函
- 详见附件: 中国境内生产的组件成本核算基本规则
- 详见附件: 本国产品说明
- 详见附件: 分项价格表包2.docx
- 详见附件: 供应商应提交的相关资格证明材料包2.docx
- 详见附件: 技术参数偏离表包2.docx
- 详见附件: 拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书包2.docx
- 详见附件: 其他应说明的事项包2.docx
- 详见附件: 商务要求偏离表包2.docx
- 详见附件: 详细评审方案包2.docx





## 第七章 拟签订采购合同文本

详见附件：供货合同.docx