

招 标 文 件

（货物类）

采购项目名称：新型二次能源材料科学研究平台建设（一期）采购项目

采购项目编号：**SZT2024-SN-SC-ZC-HW-1298**

西安工业大学

陕西中技招标有限公司共同编制

2024年12月27日

第一章 投标邀请

陕西中技招标有限公司（以下简称“代理机构”）受西安工业大学委托，拟对新型二次能源材料科学研究平台建设（一期）采购项目进行国内公开招标，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：**SZT2024-SN-SC-ZC-HW-1298**

二、采购项目名称：新型二次能源材料科学研究平台建设（一期）采购项目

三、招标项目简介

新能源科学与技术高水平研究平台建设设备，设备主要用于包括研究金属离子电池关键材料电化学性能测试与结构表征；微纳复合负极低成本规模化可控制备及高氟化 SEI膜构筑；微纳结构复相氢化物储氢材料公斤级制备及微结构表征；热电气条件下电池、储氢、光电催化关键材料的原位检测等的研究研发。包括电池测试仪、高真空快淬制样系统、储氢材料测试仪、全自动储氢测试仪、XAFS原位电催化三电极池、XAFS高低温原位电化学池、原位高温高压拉曼透射反应装置、原位高温高压红外透射反应装置、宽温电池原位红外表征系统、扫描电镜原位电化学测试系统、双束等离子热喷涂设备、内壁激光熔覆器、多功能真空离子镀膜设备。本次申购的仪器设备为研究院开展储能、催化、电化学理论等多个领域研究所需的分析表征仪器，涵盖不同状态材料的物相结构、微观形貌、缺陷自由基、测试分析仪器，以及电化学和气相测试分析仪器，仪器选型合理，具有很高的先进性和普遍的适用性，是新型二次能源材料科学研究平台建设的关键。

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.执行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、法定代表人授权书：法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证(法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证)。

2、本项目不接受联合体投标：本项目不接受联合体投标，不得分包、转包。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投标活动；对列入失信被执行人、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目投标。

采购包2：

1、法定代表人授权书：法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证(法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证)。

2、本项目不接受联合体投标：本项目不接受联合体投标，不得分包、转包。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投标活动；对列入失信被执行人、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目投标。

采购包3：

1、法定代表人授权书：法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证(法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证)。

2、本项目不接受联合体投标：本项目不接受联合体投标，不得分包、转包。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投标活动；对列入失信被执行人、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应

商，拒绝参与本项目投标。

采购包4:

1、法定代表人授权书：法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证(法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证)。

2、本项目不接受联合体投标：本项目不接受联合体投标，不得分包、转包。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投标活动；对列入失信被执行人、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目投标。

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（<http://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登录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：

在线客服：通过陕西省政府采购网-在线客服进行咨询

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及签章服务进行查询

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时间前，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、融资贵的困难，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（<http://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： 西安工业大学

地址： 未央区学府中路2号

邮编： 710021

联系人： 西安工业大学经办

联系电话： 029-86173142

代理机构： 陕西中技招标有限公司

地址： 西安市高新区高新四路1号高科广场A座10楼1001室

邮编： 710075

联系人： 杨艳、李毓菲

联系电话： 029-88364979-872

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）	本项目各包采购预算金额如下： 采购包1：380,000.00元 采购包2：600,000.00元 采购包3：1,200,000.00元 采购包4：9,720,000.00元 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。
2	最高限价（实质性要求）	详见第三章。 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。
3	评标方法	采购包1：综合评分法 采购包2：综合评分法 采购包3：综合评分法 采购包4：综合评分法 （详见第五章）
4	是否接受联合体	采购包1：不接受 采购包2：不接受 采购包3：不接受 采购包4：不接受 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。 （1）联合体各方均应具有承担本项目必备的条件，如相应的人力、物力、资金等。 （2）招标文件对投标人资格条件有特殊要求的，联合体各个成员都应当具备规定的相应资格条件。 （3）同一专业的单位组成的联合体，应当按照资质等级较低的单位确定联合体的资质等级。如：某联合体由三个单位组成，其中两个单位资质等级为甲级，另一单位资质等级为较甲级更低的乙级，则该联合体资质等级为乙级。

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.本项目采购的如有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.本项目采购的如有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，本项目采购的如有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）	<p>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。</p>
7	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>
8	不正当竞争预防措施（实质性要求）	<p>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。</p>

9	投标保证金	<p>采购包1保证金金额：7,600.00元</p> <p>采购包2保证金金额：12,000.00元</p> <p>采购包3保证金金额：24,000.00元</p> <p>采购包4保证金金额：194,400.00元</p> <p>缴交渠道：转账、支票、汇票等（需通过实体账户、户名及开户行信息），电子保函</p> <p>开户名称：陕西中技招标有限公司</p> <p>开户银行：招商银行西安分行营业部</p> <p>银行账号：129916812810001</p>
10	标书费信息	免费获取
11	履约保证金（实质性要求）	<p>采购包1：缴纳</p> <p>本采购包履约保证金为合同金额的5.0%</p> <p>说明：1.中标（成交）供应商在签订合同前5个工作日内，向采购人缴纳合同总价5%的履约保证金；2.中标（成交）供应商如期履约完成且不存在其他任何违约责任，采购人无息由原缴费账户退还履约保证金全款。3.若中标（成交）供应商未能按照合同约定履行，则采购人有权全额扣除履约保证金，并保留追究中标（成交）供应商违约相关的法律责任。</p> <p>采购包2：缴纳</p> <p>本采购包履约保证金为合同金额的5.0%</p> <p>说明：1.中标（成交）供应商在签订合同前5个工作日内，向采购人缴纳合同总价5%的履约保证金；2.中标（成交）供应商如期履约完成且不存在其他任何违约责任，采购人无息由原缴费账户退还履约保证金全款。3.若中标（成交）供应商未能按照合同约定履行，则采购人有权全额扣除履约保证金，并保留追究中标（成交）供应商违约相关的法律责任。</p> <p>采购包3：缴纳</p> <p>本采购包履约保证金为合同金额的5.0%</p> <p>说明：1.中标（成交）供应商在签订合同前5个工作日内，向采购人缴纳合同总价5%的履约保证金；2.中标（成交）供应商如期履约完成且不存在其他任何违约责任，采购人无息由原缴费账户退还履约保证金全款。3.若中标（成交）供应商未能按照合同约定履行，则采购人有权全额扣除履约保证金，并保留追究中标（成交）供应商违约相关的法律责任。</p> <p>采购包4：缴纳</p> <p>本采购包履约保证金为合同金额的5.0%</p> <p>说明：1.中标（成交）供应商在签订合同前5个工作日内，向采购人缴纳合同总价5%的履约保证金；2.中标（成交）供应商如期履约完成且不存在其他任何违约责任，采购人无息由原缴费账户退还履约保证金全款。3.若中标（成交）供应商未能按照合同约定履行，则采购人有权全额扣除履约保证金，并保留追究中标（成交）供应商违约相关的法律责任。</p>
12	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。

13	招标代理服务费 (实质性要求)	<p>本项目收取代理服务费</p> <p>代理服务费用收取对象：中标/成交供应商</p> <p>代理服务收费标准：各包中标人应向采购代理机构交纳招标代理服务费。招标代理服务费的收取参见国家计委颁布的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）和（发改办价格[2003]857号）货物类收费标准按照中标金额的0.6%进行收取，在领取中标通知书时向采购代理机构一次性交纳。 开户名称：陕西中技招标有限公司 开户银行：招商银行西安分行营业部 银行账号：129916812810001</p>
14	采购结果公告	采购结果将在陕西省政府采购网予以公告。
15	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。
16	政府采购合同公告、备案	<p>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；</p> <p>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。</p>
17	进口产品	不允许
18	是否组织潜在供应商现场考察	<p>采购包1：组织现场踏勘：否</p> <p>采购包2：组织现场踏勘：否</p> <p>采购包3：组织现场踏勘：否</p> <p>采购包4：组织现场踏勘：否</p>
19	特殊情况	<p>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：</p> <p>（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；</p> <p>（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；</p> <p>（三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。</p> <p>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。</p>

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西安工业大学和陕西中技招标有限公司享有。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，评标细则及标准由西安工业大学负责解释。除上述招标文件内容，其他内容由陕西中技招标有限公司负责解释。

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西安工业大学。

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陕西中技招标有限公司。

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、推荐中标候选人等活动。

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所有的事项、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。

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三十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。

采购包3：不允许合同分包。

采购包4：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。

2.6.4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。

2.6.5履约验收方案

采购包1：

1、开箱验收：所供货物到货后，采购人和供应商指定人员共同参加开箱检验，供应商负责开箱，采购人和供应商双方及时对货物名称、厂家、数量、品种、型号、规格等外观进行核对、检验。开箱验收如果核对无误，采购人在到货签收单上签字，到货签收单只作为外观检查的依据，不代表甲方对产品质量的最终验收及付款依据。如果在开箱检验中发现货物有任何短少、缺损、缺陷或与合同约定不符，采购人有权拒绝接收，供应商应无条件退换货直至合格，且需符合采购人要求，交货日期不予顺延。若双方代表就货物存在问题签署书面文件的，该文件将作为采购人要求供应商进行更换、维修、补充发货、退货的有效证据。2、初验：货物通过试运行测试后进入试运行，试运行不少于30工作日。由供应商向采购人（用户）提供详细的试运行报告，报告中至少应详细记录各种实测、运行数据。项目试运行且通过供应商自测后提交采购人（用户）进行初验。验收内容按试运行报告，现场查看货物运行情况。初验合格后，采购人（用户）填写初验验收报告。3、整体验收即终验：该项目初验合格后，采购人根据供应商提供的初验验收报告，组织采购人相关人员或采购人专家组成验收小组对设备进行最终验收。验收依据为本合同文本、采购文件、供应商响应文件和国内相应的标准、规范。验收合格后，采购人填写终验验收单，作为付款依据。验收不合格的，限期整改，整改过程中产生的费用和货物发生的一切损失由供应商承担；整改超过二次的，采购人有权单方解除本合同，供应商应无条件退还已收取的全部合同价款，并按合同总价20%向采购人支付违约金，违约金不足弥补采购人损失的，由供应商负责赔偿，货款尾款采购人有权不予支付。

采购包2：

1、开箱验收：所供货物到货后，采购人和供应商指定人员共同参加开箱检验，供应商负责开箱，采购人和供应商双方及时对货物名称、厂家、数量、品种、型号、规格等外观进行核对、检验。开箱验收如果核对无误，采购人在到货签收单上签字，到货签收单只作为外观检查的依据，不代表甲方对产品质量的最终验收及付款依据。如果在开箱检验中发现货物有任何短少、缺损、缺陷或与合同约定不符，采购人有权拒绝接收，供应商应无条件退换货直至合格，且需符合采购人要求，交货日期不予顺延。若双方代表就货物存在问题签署书面文件的，该文件将作为采购人要求供应商进行更换、维修、补充发货、退货的有效证据。2、初验：货物通过试运行测试后进入试运行，试运行不少于30工作日。由供应商向采购人（用户）提供详细的试运行报告，报告中至少应详细记录各种实测、运行数据。项目试运行且通过供应商自测后提交采购人（用户）进行初验。验收内容按试运行报告，现场查看货物运行情况。初验合格后，采购人（用户）填写初验验收报告。3、整体验收即终验：该项目初验合格后，采购人根据供应商提供的初验验收报告，组织采购人相关人员或采购人专家组成验收小组对设备进行最终验收。验收依据为本合同文本、采购文件、供应商响应文件和国内相应的标准、规范。验收合格后，采购人填写终验验收单，作为付款依据。验收不合格的，限期整改，整改过程中产生的费用和货物发生的一切损失由供应商承担；整改超过二次的，采购人有权单方解除本合同，供应商应无条件退还已收取的全部合同价款，并按合同总价20%向采购人支付违约金，违约金不足弥补采购人损失的，由供应商负责赔偿，货款尾款采购人有权不予支付。

采购包3:

1、开箱验收: 所供货物到货后, 采购人和供应商指定人员共同参加开箱检验, 供应商负责开箱, 采购人和供应商双方及时对货物名称、厂家、数量、品种、型号、规格等外观进行核对、检验。开箱验收如果核对无误, 采购人在到货签收单上签字, 到货签收单只作为外观检查的依据, 不代表甲方对产品质量的最终验收及付款依据。如果在开箱检验中发现货物有任何短少、缺损、缺陷或与合同约定不符, 采购人有权拒绝接收, 供应商应无条件退换货直至合格, 且需符合采购人要求, 交货日期不予顺延。若双方代表就货物存在问题签署书面文件的, 该文件将作为采购人要求供应商进行更换、维修、补充发货、退货的有效证据。2、初验: 货物通过试运行测试后进入试运行, 试运行不少于30工作日。由供应商向采购人(用户)提供详细的试运行报告, 报告中至少应详细记录各种实测、运行数据。项目试运行且通过供应商自测后提交采购人(用户)进行初验。验收内容按试运行报告, 现场查看货物运行情况。初验合格后, 采购人(用户)填写初验验收报告。3、整体验收即终验: 该项目初验合格后, 采购人根据供应商提供的初验验收报告, 组织采购人相关人员或采购人专家组成验收小组对设备进行最终验收。验收依据为本合同文本、采购文件、供应商响应文件和国内相应的标准、规范。验收合格后, 采购人填写终验验收单, 作为付款依据。验收不合格的, 限期整改, 整改过程中产生的费用和货物发生的一切损失由供应商承担; 整改超过二次的, 采购人有权单方解除本合同, 供应商应无条件退还已收取的全部合同价款, 并按合同总价20%向采购人支付违约金, 违约金不足弥补采购人损失的, 由供应商负责赔偿, 货款尾款采购人有权不予支付。

采购包4:

1、开箱验收: 所供货物到货后, 采购人和供应商指定人员共同参加开箱检验, 供应商负责开箱, 采购人和供应商双方及时对货物名称、厂家、数量、品种、型号、规格等外观进行核对、检验。开箱验收如果核对无误, 采购人在到货签收单上签字, 到货签收单只作为外观检查的依据, 不代表甲方对产品质量的最终验收及付款依据。如果在开箱检验中发现货物有任何短少、缺损、缺陷或与合同约定不符, 采购人有权拒绝接收, 供应商应无条件退换货直至合格, 且需符合采购人要求, 交货日期不予顺延。若双方代表就货物存在问题签署书面文件的, 该文件将作为采购人要求供应商进行更换、维修、补充发货、退货的有效证据。2、初验: 货物通过试运行测试后进入试运行, 试运行不少于30工作日。由供应商向采购人(用户)提供详细的试运行报告, 报告中至少应详细记录各种实测、运行数据。项目试运行且通过供应商自测后提交采购人(用户)进行初验。验收内容按试运行报告, 现场查看货物运行情况。初验合格后, 采购人(用户)填写初验验收报告。3、整体验收即终验: 该项目初验合格后, 采购人根据供应商提供的初验验收报告, 组织采购人相关人员或采购人专家组成验收小组对设备进行最终验收。验收依据为本合同文本、采购文件、供应商响应文件和国内相应的标准、规范。验收合格后, 采购人填写终验验收单, 作为付款依据。验收不合格的, 限期整改, 整改过程中产生的费用和货物发生的一切损失由供应商承担; 整改超过二次的, 采购人有权单方解除本合同, 供应商应无条件退还已收取的全部合同价款, 并按合同总价20%向采购人支付违约金, 违约金不足弥补采购人损失的, 由供应商负责赔偿, 货款尾款采购人有权不予支付。

2.6.6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。

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。

2.8 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 陕西中技招标有限公司 负责答复; 供应商对除采购需求外的采购文件的询问、质疑由陕西中技招标有限公司 负责答复; 供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 陕西中技招标有限公司 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(包括但不限于文字错误、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一)

(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：戴经理

联系电话：029-88364979-856

地址：西安市高新区高新四路1号高科广场A座1001室

邮编：710075

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二）

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

新能源科学与技术高水平研究平台建设设备，设备主要用于包括研究金属离子电池关键材料电化学性能测试与结构表征；微纳复合负极低成本规模化可控制备及高氟化 SEI膜构筑；微纳结构复相氢化物储氢材料公斤级制备及微结构表征；热电气条件下电池、储氢、光电催化关键材料的原位检测等的研究研发。包括电池测试仪、高真空快淬制样系统、储氢材料测试仪、全自动储氢测试仪、XAFS原位电催化三电极池、XAFS低温原位电化学池、原位高温高压拉曼透射反应装置、原位高温高压红外透射反应装置、宽温电池原位红外表征系统、扫描电镜原位电化学测试系统、双束等离子热喷涂设备、内壁激光熔覆器、多功能真空离子镀膜设备。本次申购的仪器设备为研究院开展储能、催化、电化学理论等多个领域研究所需的分析表征仪器，涵盖不同状态材料的物相结构、微观形貌、缺陷自由基、测试分析仪器，以及电化学和气相测试分析仪器，仪器选型合理，具有很高的先进性和普遍的适用性，是新型二次能源材料科学研究平台建设的关键。

3.2采购内容

采购包1：
采购包预算金额（元）：380,000.00
采购包最高限价（元）：380,000.00
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 （元）	计量 单位	所属 行业	是否核心 产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境 标志产品
1	高真空快淬制 样系统	1. 00	380,000.0 0	批	工业	是	否	否	否

采购包2：
采购包预算金额（元）：600,000.00
采购包最高限价（元）：600,000.00
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 （元）	计量 单位	所属 行业	是否核 心产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境 标志产品
1	扫描电镜原位电化 学测试系统	1. 0 0	600,000. 00	批	工业	是	否	否	否

采购包3：
采购包预算金额（元）：1,200,000.00

采购包最高限价（元）：1,200,000.00

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 （元）	计量 单位	所属 行业	是否核 心产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境 标志产品
1	多功能真空离子 镀膜设备	1. 0 0	1,200,000 .00	批	工业	是	否	否	否

采购包4：

采购包预算金额（元）：9,720,000.00

采购包最高限价（元）：9,720,000.00

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 （元）	计量 单位	所属 行业	是否核心 产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境标 志产品
1	电池测试仪 等设备	1. 00	9,720,000. 00	批	工业	否	否	否	否

3.3技术要求

采购包1：

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

标的名称：高真空快淬制样系统

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

	1	1	高真空快淬制样系统	<p>▲1) 熔炼温度：最高熔炼温度≥2000℃（石墨坩埚）；</p> <p>▲2) 熔炼温度：最高熔炼温度≥1600℃（石英坩埚）；</p> <p>3) 测温组件：红外测温仪一组，热电偶测温一组；</p> <p>▲4) 极限真空度：≤6.67×10⁻⁴Pa；</p> <p>▲5) 压升率：≤0.67Pa/min；</p> <p>6) 通入工作气氛：氩气；工作压力范围：≤1.0bar；</p> <p>7) 最快冷却速度≥10⁶K/sec，冷却速度可调；</p> <p>8) 感应电源功率：≥35kw；</p> <p>9) 感应熔炼翻转浇铸系统：陶瓷坩埚熔炼：≥500g（以Al计算）。配备水冷紫铜浇铸模具一个，模具内径φ50×100mm；配备氧化镁陶瓷坩埚一套；</p> <p>10) 真空室材质：304不锈钢，双层水冷，内外表面精密抛光；</p> <p>11) 真空室需预留水冷模具进出水接口，一组手套接口；</p> <p>12) 收带筒长度≥1500mm，收带段设有手套箱系统；</p> <p>13) 水冷铜制转轮，厚度≥70mm，直径≥300mm；</p> <p>14) 铜辊的冷却采用制冷机单独进行冷却；制冷机规格≥10P；</p> <p>▲15) 辊轮表面速度≥50m/sec；</p> <p>16) 辊轮的密封采用磁流体密封技术；</p> <p>17) 控制系统：触摸屏+PLC；</p> <p>18) 典型的薄片厚度为20-60um。</p>	1套

采购包2:

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

标的名称：扫描电镜原位电化学测试系统

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

	1	1	扫描电镜原位电化学测试系统	<p>通过电化学站给固态电池、动力电池、锂离子电池等样品进行充放电测试。结合扫描电镜，可观察样品在充放电过程中，成分、形貌、结构等微观结构演变与电学性能的对应关系。</p> <p>▲1) 由微型直流电机驱动，任意压差环境开闭；</p> <p>2) 结构兼容性强，无电磁干扰；</p> <p>3) 避免测试样品在空气等介质气体条件转移过程中的氧气、水分或灰尘等的污染；</p> <p>4) 产品外观尺寸：≤100×70×40mm；产品内部尺寸：≤60×70×20mm；</p> <p>5) 加热温度：25℃~100℃；</p> <p>▲6) 升温速率≥35℃/min，控温精度≤±1℃；</p> <p>▲7) 预留电化学站接头，可以与现有电化学工作站联用；</p> <p>8) 可以与现有扫描电镜兼容使用；</p> <p>9) 可测试样品规格尺寸：≤13×10×1.5mm。</p>	1套
--	---	---	---------------	--	----

采购包3:

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

标的名称：多功能真空离子镀膜设备

参数性质	序号	技术参数与性能指标		
				<p>1) 真空设备极限压强：≤3×10⁻⁴Pa；抽速：大气到4×10⁻³Pa，抽气时间≤30分钟；升压率：≤0.4Pa/h；</p> <p>2) 真空系统：配备气动抽速调节机构；</p> <p>3) 真空室:八角型腔体结构，真空室等效内径尺寸：约φ820×800mm，门框≥30mm，上下盖板≥30mm，真空室围板厚度≥12mm；</p> <p>4) 真空室:304不锈钢双层水冷结构，内壁抛光处理；</p> <p>5) 镀膜机可在≥450℃温度稳定工作；</p> <p>6) 转台：公自转三维行星转架系统(3个自转轴)，其中一个自转轴可停在某个位置纯自转；</p> <p>7) 螺杆泵:螺杆型干泵，极限压力≤0.8Pa；</p> <p>▲8) 螺杆泵:抽气速度≥120m³/h；</p> <p>▲9) 螺杆泵:噪音值≤65db；</p> <p>10) 分子泵:磁悬浮分子泵，分子泵转速≥27000r/min，氮气载气量≥8110Pa.L/S；</p> <p>▲11) 分子泵: 氮气抽速≥2200L/S；</p> <p>12) 插板阀:铸造阀体，使用寿命≥100000次；</p> <p>▲13) 插板阀压力范围:1×10⁻⁵Pa—1.2×10⁵Pa；</p> <p>▲14) 真空计测量范围：大气—5×10⁻⁵ Pa；</p> <p>▲15) 流量计量程:≥1000SCCM；</p> <p>16) 流量计:3台，气体分别为Ar、N₂、C₂H₂；</p>

	1	1	多功能真空离子镀膜设备	<p>17) 流量计:精度±1FS, 重复性±0.5FS;</p> <p>18) 冷却系统:配备专用冷却水分配器, 阴极、离子源采用水流量计检测冷却水流量, 报警点信号接入PLC, 不需PLC读取水流量信号。所有异常均可根据各测量点的敏感程度进行分级处理;</p> <p>19) 冷却系统: 预留8路冷却水, 设备左右两侧各4路, 配置1/2球阀, 无需配置水流检测;</p> <p>20) 控制系统:工业级触摸屏, 工控机, 实现手动/自动控制;</p> <p>21) 控制系统: 一键式抽真空, 自动执行镀膜工艺;</p> <p>22)弧源:弧源数量2个; 采用永磁+电磁复合磁场驱动; 励磁线圈有三种工作模式; 靶材直径100mm;</p> <p>23) 平面阴极:矩形平面溅射阴极, 数量1支; 配套气动挡板1套; 靶材尺寸500×100mm; 涂层种类Ti、Cr、TiN、CrN。溅射阴极采用间接水冷结构, 靶材宽度≥80mm, 可用于各种纯金属和合金靶材的溅射沉积;</p> <p>24) 阴极工作电压300-600V,功率密度≥10W/cm²;</p> <p>25) 离子源:阳极层离子源1台, 外形尺寸500×165mm, 有效刻蚀高度≥300mm, 耐压强度≥1000V, 工作电压400-800V, 离子源本身不易溅射, 配备气动遮挡机构;</p> <p>▲26) 离子源工作电流1-3A;</p> <p>27) 射频靶:用于射频溅射圆形溅射阴极6套, 靶材直径60mm, 靶材尺寸60×3mm, 把头可调节角度正负45度, 靶基距70-100mm可调, 磁场强度4500-5000高斯, 间接水冷, 升降距离±25mm, 每秒在2英寸机片上测试镀膜均匀度<±5%;</p> <p>28) 控制系统4套射频电源控制接口; 预留2套射频电源控制接口; 2套脉冲直流电源控制接口;</p> <p>29) 配套13.56MHz射频电源;</p> <p>▲30) 射频电源功率≥600W;</p> <p>31) 偏压系统:绝缘强度≥1000V; 恒压工作模式, 占空比10-90%, 频率40K; 占空比最大时, 低压档极限电流≥40A, 高压档极限电流≥20A; 低压档0-500V, 高压档0-1000V, 连续可调;</p> <p>▲32) 偏压电源功率≥20KW;</p> <p>33) TiN涂层性能要求: (1) 膜层厚度≥1微米。(2) 膜层硬度≥2100HV。(3) 膜层结合力≥45N。</p>	1套
--	---	---	-------------	--	----

采购包4:

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

标的名称: 电池测试仪等设备

参数性质	序号	技术参数与性能指标
		核心产品：双离子束等离子热喷涂设备

序号	设备名称	指标要求	数量
1	电池测试仪	▲1) 量程一: 5μA-1mA; 量程二: 1mA-5mA; 量程三: 5mA-10mA; ▲2) 电压范围: 25mV-5V; 3) 充电模式:恒流充电、恒压充电、恒流恒压充电、恒功率充电; 4) 放电模式: 恒流放电、恒压放电、恒流恒压放电、恒功率放电、恒阻放电; 5) 电压精度: $\leq \pm 0.05\%FS$; 6) 电流精度: $\leq \pm 0.05\%FS$ 。	1815台
2	温控电池测试仪	1) 输入电源: 220V \pm 10%/50HZ; 2) 电池规格: 扣式电池,可放置 ≥ 160 个扣电; ▲3) 温度范围: 0-60摄氏度; 4) 电压精度: $\leq 0.05\%FS$; 5) 电流精度: $\leq 0.05\%FS$ 。	1台
3	储氢材料测试仪	1) 通道数: ≥ 2 通道(样品室); 2) 温度范围: 5-500℃; 3) 最大升温速率: $\geq 20^{\circ}C/min$; 4) 控温精度: $\leq \pm 1^{\circ}C$; ▲5) 最大工作压力: $\geq 13MPa$; 6) 压力精度: $\leq \pm 0.4\%$; ▲7) 极限真空度: $\leq 100 Pa$; ▲8) 系统泄漏率: $\leq 1 \times 10^{-10} Pa \cdot m^3/s$; 9) 可测样品质量: 0.01-50g/样品室; 10) 满足GB/T33291-2016的要求;	3套

4	全自动储氢测试仪	<p>1) 实现压力范围0~15MPa量级间储氢材料的吸放氢PCT曲线、吸放氢动力学、放氢TPD、吸氢TPA和循环寿命的精确测量；</p> <p>2) 实现自动检漏、自动体积标定、样品自动活化和测试后自动脱气；</p> <p>3) 自动测试过程中参数可手动临时更改；设立研发模式，可实现手动探索性测试；</p> <p>4) 最大测试温度：≥550℃；</p> <p>▲5) 控温精度：≤±0.5℃；</p> <p>6) 最大测试压力：≥15MPa；</p> <p>7) 基体腔控温：25℃-50℃，控温精度±0.1℃；</p> <p>8) 测试精度：重复性误差范围±3%；</p> <p>▲9) 具有8个独立样品分析站；</p> <p>10) 软件系统内置常见储氢材料经验参数数据库。</p> <p>11) 试验过程中压力和温度可实时显示；试验详细过程日志全记录，可在实验中及实验后查阅和排查问题；</p> <p>▲12) 具有可燃气体报警功能，吸附仪内部安装有氢气探头，氢气浓度≥200ppm时仪器以及软件界面同时声光报警，≥500ppm时软件自动停止实验并自动排气；</p> <p>13) 满足GB/T33291-2016的要求。</p>	1套
5	XAFS原位电催化三电极池	<p>1) 用于电化学三电极测试体系；</p> <p>2) 实现原位XAFS数据（透射模式）在线采集功能；</p> <p>▲3) 透射窗口之间的液层厚度可调节，调节范围：0≤d≤3mm；</p> <p>4) 窗口材质为高分子材料，可更换；</p> <p>5) 装置整体保证密封性，配备进出液口；</p> <p>6) 电解液容积约25ml；配备预防漏液腔。</p>	1套
6	XAFS高低温原位电化学池	<p>▲1) 温度范围：-100℃-200℃，温度精度：≤±1℃；</p> <p>2) 实现原位XAFS数据（透射模式）在线采集功能；</p> <p>3) 电池种类：软包、锂离子电池扣电模式。</p>	1套
7	原位高温高压拉曼反应装置	<p>1) 环场加热方式对样品中心处进行加热，保证样品处的温度均匀；</p> <p>▲2) 温度控制范围：25℃-500℃，温度控制精度：≤±1℃；</p> <p>3) 拉曼工作距离：≥10mm；配备长焦镜头；</p> <p>4) 承受≥5MPa的气压条件和真空-5MPa环境。</p>	1套
8	原位高温高压红外透射反应装置	<p>1) 该原位装置包括原位池、加热体、温度控制器（程序控制）、水冷系统、窗口等多个部分；</p> <p>2) 原位池体采用台式加热方式进行温度调节；</p> <p>▲3) 温度调节范围：25℃-500℃，温度调节精度：≤±1℃；</p> <p>4) 配备水冷系统，保证主体反应腔室的温度≤60℃；</p> <p>5) 压力调节范围：真空-5MPa。</p>	1套

1

9	宽温电池原位 红外表征系统	<p>▲1) 具备温度调节功能, 冷头温度调控范围-60~100℃, 温度控制精度: $\leq \pm 1^\circ\text{C}$;</p> <p>2) 在线采集工作电极的红外光谱数据;</p> <p>3) ATR光路参数: 整体透光效率$\geq 50\%$;可调节反射镜高度, 进而调节样品处的入射角, 入射角调节范围: 35-75°;装置底座可更换, 匹配不同红外光谱仪; 晶体可拆卸更换, 适合ATR-SEIRAS研究。</p>	1套
---	------------------	--	----

10	双束等离子热喷涂设备	<p>1) 超音速喷枪: 火焰温度$\geq 3000^{\circ}\text{C}$、粉末颗粒速度: 600-1100m/s、孔隙率$\leq 1\%$;</p> <p>▲2) 超音速控制柜: 煤油压力: $\geq 1.3\text{MPa}$; 煤油流量: 0-12.68GPH; 氧气压力: $\geq 1.8\text{MPa}$; 氧气流量: 0-2653SCFH; 载气压力: $\geq 1.2\text{MPa}$; 载气流量: 0-30L/min;</p> <p>3) 可通过人机界面对所有工艺参数进行设定, 系统具有远程控制功能、自我诊断功能、监控运行状态和报警功能, 实时机械臂与转台联动功能;</p> <p>4) 油泵存管系统内油箱体积: $\geq 200\text{L}$;</p> <p>5) 冷水机: 标准制冷量$\geq 85\text{kw}$; 冷冻水量$\geq 15\text{m}^3/\text{h}$;</p> <p>6) 等离子喷枪: 工作电流100-1000A; 工作电压30-80V; 输出功率0-50kw;</p> <p>▲7) 等离子控制柜: 电流波动$\leq \pm 1\text{A}$; 电压波动$\leq \pm 1\text{V}$; 氩气流量波动$\leq \pm 1\text{L}$; 氢气流量波动$\leq \pm 0.5\text{L}$;</p> <p>8) 等离子电源: 额定输出功率$\geq 80\text{kw}$; 工作电流100-1000A; 工作电压30-80V; 电流精度$\leq 1\%$;</p> <p>9) 等离子送粉器: 存粉筒容积$3\text{L} \times 2$; 送粉速度0-220g/min; 粉末大小5-150μm;</p> <p>10) 等离子转接柜: 输出高频电压AC2500-3000V; 电流100-1000A;</p> <p>11) 六轴机器人: 负载能力$\geq 70\text{kg}$; 臂展$\geq 2100\text{mm}$; 防护等级$\geq \text{IP}67$; 重复定位精度$\leq 0.04\text{mm}$;</p> <p>12) 喷涂隔音房2个: 墙板厚度$\geq 140\text{mm}$; 喷涂房外尺寸约$3\text{m} \times 3\text{m} \times 3\text{m}$ (长宽高), 隔音等级符合现行国家标准中有关静音的规定。</p> <p>13) 喷涂隔音仓2个, 尺寸约$2.7\text{m} \times 2.7\text{m} \times 2.8\text{m}$ (长宽高), 隔音等级符合现行国家标准中有关静音的规定;</p> <p>14) 立式转台: 转盘最大承载重量约20kg; 主轴电机功率$\geq 3\text{kw}$; 转盘盘面直径$\geq 500\text{mm}$; 工作台回转速度$\geq 300\text{rpm}$; 可调;</p> <p>15) 通风风机与风机隔音房: 风机功率$\geq 15\text{KW}$; 计风量$\geq 10000\text{m}^3/\text{h}$; 风机隔音房采用$\geq 75\text{mm}$彩钢岩棉复合板;</p> <p>16) 空压机: 功率$\geq 7.5\text{KW}$; 排气量$\geq 1.2\text{m}^3/\text{min}$; 压力0.6-0.8Mpa; 储气罐体积$\geq 1\text{m}^3$;</p> <p>17) 集控柜: 实现在线监测, 各个设备的开关, 运动控制, 安全连锁控制; 控制方式: PLC自动控制。</p>	1套
----	------------	--	----

		11	内壁激光熔覆器	1) 功能：可实现小口径筒形零部件的内表面激光熔覆加工，根据工件内径和深度的不同，可通过系统设置内壁激光熔覆头的高度和横移速度实现激光加工工艺的稳定性； ▲2) 内壁激光熔覆头可加工的筒形零件最小内径：Φ30mm，单侧可加工深度≥1000mm； ▲3) 内壁45度送粉喷嘴，用于加工最小内径：Φ30mm； 4) 激光器输出功率：≥3KW，10%-100%连续可调。波长范围：1080±5nm。激光功率稳定性与设定输出值的偏差≤±1%。	1套
3.4商务要求 3.4.1交货时间					

采购包1：

合同签订后30个日历日内到货，到货后30天安装完毕。

采购包2：

合同签订后120个日历日到货安装完毕。

采购包3：

合同签订后150个日历日到货，到货后60天安装调试验收完毕。

采购包4：

合同签订后120个日历日到货安装完毕。

3.4.2交货地点

采购包1：

西安工业大学指定地点

采购包2：

西安工业大学指定地点

采购包3：

西安工业大学指定地点

采购包4：

西安工业大学指定地点

3.4.3支付方式

采购包1：

一次付清

采购包2：

一次付清

采购包3：

分期付款

采购包4：

一次付清

3.4.4支付约定

采购包1： 付款条件说明： 项目验收合格后，达到付款条件起 15 日内，支付合同总金额的 100.00%。

采购包2： 付款条件说明： 项目验收合格后，达到付款条件起 15 日内，支付合同总金额的 100.00%。

采购包3： 付款条件说明： 合同签订后，主材下单清单经采购人和供应商双方确认后，达到付款条件起 15 日内，支付合同总金额的 40.00%。

采购包3： 付款条件说明： 货到完成安装调试并经采购人整体验收通过后，达到付款条件起 15 日内，支付合同总金额的 60.00%。

采购包4：付款条件说明：项目验收合格后，达到付款条件起15日内，支付合同总金额的100.00%。

3.4.5验收标准和方法

采购包1：

1、开箱验收：所供货物到货后，采购人和供应商指定人员共同参加开箱检验，供应商负责开箱，采购人和供应商双方及时对货物名称、厂家、数量、品种、型号、规格等外观进行核对、检验。开箱验收如果核对无误，采购人在到货签收单上签字，到货签收单只作为外观检查的依据，不代表甲方对产品质量的最终验收及付款依据。如果在开箱检验中发现货物有任何短少、缺损、缺陷或与合同约定不符，采购人有权拒绝接收，供应商应无条件退换货直至合格，且需符合采购人要求，交货日期不予顺延。若双方代表就货物存在问题签署书面文件的，该文件将作为采购人要求供应商进行更换、维修、补充发货、退货的有效证据。2、初验：货物通过试运行测试后进入试运行，试运行不少于30工作日。由供应商向采购人（用户）提供详细的试运行报告，报告中至少应详细记录各种实测、运行数据。项目试运行且通过供应商自测后提交采购人（用户）进行初验。验收内容按试运行报告，现场查看货物运行情况。初验合格后，采购人（用户）填写初验验收报告。3、整体验收即终验：该项目初验合格后，采购人根据供应商提供的初验验收报告，组织采购人相关人员或采购人专家组成验收小组对设备进行最终验收。验收依据为本合同文本、采购文件、供应商响应文件和国内相应的标准、规范。验收合格后，采购人填写终验验收单，作为付款依据。验收不合格的，限期整改，整改过程中产生的费用和货物发生的一切损失由供应商承担；整改超过二次的，采购人有权单方解除本合同，供应商应无条件退还已收取的全部合同价款，并按合同总价20%向采购人支付违约金，违约金不足弥补采购人损失的，由供应商负责赔偿，货款尾款采购人有权不予支付。

采购包2：

1、开箱验收：所供货物到货后，采购人和供应商指定人员共同参加开箱检验，供应商负责开箱，采购人和供应商双方及时对货物名称、厂家、数量、品种、型号、规格等外观进行核对、检验。开箱验收如果核对无误，采购人在到货签收单上签字，到货签收单只作为外观检查的依据，不代表甲方对产品质量的最终验收及付款依据。如果在开箱检验中发现货物有任何短少、缺损、缺陷或与合同约定不符，采购人有权拒绝接收，供应商应无条件退换货直至合格，且需符合采购人要求，交货日期不予顺延。若双方代表就货物存在问题签署书面文件的，该文件将作为采购人要求供应商进行更换、维修、补充发货、退货的有效证据。2、初验：货物通过试运行测试后进入试运行，试运行不少于30工作日。由供应商向采购人（用户）提供详细的试运行报告，报告中至少应详细记录各种实测、运行数据。项目试运行且通过供应商自测后提交采购人（用户）进行初验。验收内容按试运行报告，现场查看货物运行情况。初验合格后，采购人（用户）填写初验验收报告。3、整体验收即终验：该项目初验合格后，采购人根据供应商提供的初验验收报告，组织采购人相关人员或采购人专家组成验收小组对设备进行最终验收。验收依据为本合同文本、采购文件、供应商响应文件和国内相应的标准、规范。验收合格后，采购人填写终验验收单，作为付款依据。验收不合格的，限期整改，整改过程中产生的费用和货物发生的一切损失由供应商承担；整改超过二次的，采购人有权单方解除本合同，供应商应无条件退还已收取的全部合同价款，并按合同总价20%向采购人支付违约金，违约金不足弥补采购人损失的，由供应商负责赔偿，货款尾款采购人有权不予支付。

采购包3：

1、开箱验收：所供货物到货后，采购人和供应商指定人员共同参加开箱检验，供应商负责开箱，采购人和供应商双方及时对货物名称、厂家、数量、品种、型号、规格等外观进行核对、检验。开箱验收如果核对无误，采购人在到货签收单上签字，到货签收单只作为外观检查的依据，不代表甲方对产品质量的最终验收及付款依据。如果在开箱检验中发现货物有任何短少、缺损、缺陷或与合同约定不符，采购人有权拒绝接收，供应商应无条件退换货直至合格，且需符合采购人要求，交货日期不予顺延。若双方代表就货物存在问题签署书面文件的，该文件将作为采购人要求供应商进行更换、维修、补充发货、退货的有效证据。2、初验：货物通过试运行测试后进入试运行，试运行不少于30工作日。由供应商向采购人（用户）提供详细的试运行报告，报告中至少应详细记录各种实测、运行数据。项目试运行且通过供应商自测后提交采购人（用户）进行初验。验收内容按试运行报告，现场查看货物运行情况。初验合格后，采购人（用户）填写初验验收报告。3、整体验收即终验：该项目初验合格后，采购人根据供应商提供的初验验收报告，组织采购人相关人员或采购人专家组成验收小组对设备进行最终验收。验收依据为本合同文本、采购文件、供应商响应文件和国内相应的标准、规范。验收合格后，采购人填写终验验收单，作

为付款依据。验收不合格的，限期整改，整改过程中产生的费用和货物发生的一切损失由供应商承担；整改超过二次的，采购人有权单方解除本合同，供应商应无条件退还已收取的全部合同价款，并按合同总价**20%**向采购人支付违约金，违约金不足弥补采购人损失的，由供应商负责赔偿，货款尾款采购人有权不予支付。

采购包4:

1、开箱验收：所供货物到货后，采购人和供应商指定人员共同参加开箱检验，供应商负责开箱，采购人和供应商双方及时对货物名称、厂家、数量、品种、型号、规格等外观进行核对、检验。开箱验收如果核对无误，采购人在到货签收单上签字，到货签收单只作为外观检查的依据，不代表甲方对产品质量的最终验收及付款依据。如果在开箱检验中发现货物有任何短少、缺损、缺陷或与合同约定不符，采购人有权拒绝接收，供应商应无条件退换货直至合格，且需符合采购人要求，交货日期不予顺延。若双方代表就货物存在问题签署书面文件的，该文件将作为采购人要求供应商进行更换、维修、补充发货、退货的有效证据。**2、初验：**货物通过试运行测试后进入试运行，试运行不少于**30**工作日。由供应商向采购人（用户）提供详细的试运行报告，报告中至少应详细记录各种实测、运行数据。项目试运行且通过供应商自测后提交采购人（用户）进行初验。验收内容按试运行报告，现场查看货物运行情况。初验合格后，采购人（用户）填写初验验收报告。**3、整体验收即终验：**该项目初验合格后，采购人根据供应商提供的初验验收报告，组织采购人相关人员或采购人专家组成验收小组对设备进行最终验收。验收依据为本合同文本、采购文件、供应商响应文件和国内相应的标准、规范。验收合格后，采购人填写终验验收单，作为付款依据。验收不合格的，限期整改，整改过程中产生的费用和货物发生的一切损失由供应商承担；整改超过二次的，采购人有权单方解除本合同，供应商应无条件退还已收取的全部合同价款，并按合同总价**20%**向采购人支付违约金，违约金不足弥补采购人损失的，由供应商负责赔偿，货款尾款采购人有权不予支付。

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。

采购包3:

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4:

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:

1.质保期为1年。 2.服务期限：产品终身维修，质保期满后，仍需提供专业维修服务，投标人在投标文件中需注明维修服务单项报价。**3.服务响应时间：**接到维修电话后**4**小时内给予明确答复，**8**小时内到达现场维修。维修人员到现场后若问题特殊无法现场修复的，供货方需在**24**小时内给出合理解决方案。

采购包2:

1.质保期为5年。 2.服务期限：产品终身维修，质保期满后，仍需提供专业维修服务，投标人在投标文件中需注明维修服务单项报价。**3.服务响应时间：**接到维修电话后**4**小时内给予明确答复，**8**小时内到达现场维修。维修人员到现场后若问题特殊无法现场修复的，供货方需在**24**小时内给出合理解决方案。

采购包3:

1.质保期为1年。 2.服务期限：产品终身维修，质保期满后，仍需提供专业维修服务，投标人在投标文件中需注明维修服务单项报价。 3.服务响应时间：接到维修电话后4小时内给予明确答复，8小时内到达现场维修。维修人员到现场后若问题特殊无法现场修复的，供货方需在24小时内给出合理解决方案。

采购包4：

1.电池测试仪、温控电池测试仪、储氢材料测试仪和全自动储氢材料测试仪质保期为5年；XAFS原位电催化三电极池、XAFS高低温原位电化学池、原位高温高压拉曼反应装置、原位高温高压红外透射反应装置、宽温电池原位红外表征系统、双束等离子热喷涂设备、内壁激光熔覆器质保期为3年。 2.服务期限：产品终身维修，质保期满后，仍需提供专业维修服务，投标人在投标文件中需注明维修服务单项报价。 3.服务响应时间：接到维修电话后4小时内给予明确答复，8小时内到达现场维修。维修人员到现场后若问题特殊无法现场修复的，供货方需在24小时内给出合理解决方案。

3.4.8违约责任与解决争议的方法

采购包1：

1、甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正常履行。2、如因乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害，包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等，乙方对此均应承担全部的赔偿责任。3、因本项目涉及科研教学正常运行开展，影响广泛重大，若未能按照合同签订要求如期履约，则全额扣除履约保证金，对学校造成的其他损失由中标方承担。4、供应商在项目实施过程中所引起的任何人身损害、对第三方侵害、经济和劳动纠纷全部由供应商负责。

采购包2：

1、甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正常履行。2、如因乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害，包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等，乙方对此均应承担全部的赔偿责任。3、因本项目涉及科研教学正常运行开展，影响广泛重大，若未能按照合同签订要求如期履约，则全额扣除履约保证金，对学校造成的其他损失由中标方承担。4、供应商在项目实施过程中所引起的任何人身损害、对第三方侵害、经济和劳动纠纷全部由供应商负责。

采购包3：

1、甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正常履行。2、如因乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害，包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等，乙方对此均应承担全部的赔偿责任。3、因本项目涉及科研教学正常运行开展，影响广泛重大，若未能按照合同签订要求如期履约，则全额扣除履约保证金，对学校造成的其他损失由中标方承担。4、供应商在项目实施过程中所引起的任何人身损害、对第三方侵害、经济和劳动纠纷全部由供应商负责。

采购包4：

1、甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正常履行。2、如因乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害，包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等，乙方对此均应承担全部的赔偿责任。3、因本项目涉及科研教学正常运行开展，影响广泛重大，若未能按照合同签订要求如期履约，则全额扣除履约保证金，对学校造成的其他损失由中标方承担。4、供应商在项目实施过程中所引起的任何人身损害、对第三方侵害、经济和劳动纠纷全部由供应商负责。

3.5其他要求

中标供应商在领取中标通知书时提供3套纸质投标文件（1正2副），纸质版投标文件应与线上电子投标文件保持一致并加盖公章。

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	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
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的能力（企业法人应提供统一社会信用代码的营业执照；事业法人应提供事业单位法人证、组织机构代码证等证明文件；其他组织应提供合法证明文件；自然人提供身份证明文件）； 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2023年度财务审计报告或开标前近12个月内的银行资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的担保函）； 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（格式详见附件）； 4、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（同时提供投标截止时间前12个月内缴存的任意时段的社保及税收缴纳证明；依法不需要缴纳的应提供相关证明文件）； 5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（格式详见附件）。	资格证明文件 投标函
2	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2023年度财务审计报告或开标前近12个月内的银行资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的担保函）。	资格证明文件
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

采购包2：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

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的能力（企业法人应提供统一社会信用代码的营业执照；事业法人应提供事业单位法人证、组织机构代码证等证明文件；其他组织应提供合法证明文件；自然人提供身份证明文件）； 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2023年度财务审计报告或开标前近12个月内的银行资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的担保函）； 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（格式详见附件）； 4、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（同时提供投标截止时间前12个月内缴存的任意时段的社保及税收缴纳证明；依法不需要缴纳的应提供相关证明文件）； 5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（格式详见附件）。	资格证明文件 投标函
2	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2023年度财务审计报告或开标前近12个月内的银行资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的担保函）。	资格证明文件
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

采购包3:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

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的能力（企业法人应提供统一社会信用代码的营业执照；事业法人应提供事业单位法人证、组织机构代码证等证明文件；其他组织应提供合法证明文件；自然人提供身份证明文件）； 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2023年度财务审计报告或开标前近12个月内的银行资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的担保函）； 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（格式详见附件）； 4、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（同时提供投标截止时间前12个月内缴存的任意时段的社保及税收缴纳证明；依法不需要缴纳的应提供相关证明文件）； 5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（格式详见附件）。	资格证明文件 投标函
2	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2023年度财务审计报告或开标前近12个月内的银行资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的担保函）。	资格证明文件
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

采购包4:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

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的能力（企业法人应提供统一社会信用代码的营业执照；事业法人应提供事业单位法人证、组织机构代码证等证明文件；其他组织应提供合法证明文件；自然人提供身份证明文件）； 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2023年度财务审计报告或开标前近12个月内的银行资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的担保函）； 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（格式详见附件）； 4、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（同时提供投标截止时间前12个月内缴存的任意时段的社保及税收缴纳证明；依法不需要缴纳的应提供相关证明文件）； 5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（格式详见附件）。	资格证明文件 投标函
2	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2023年度财务审计报告或开标前近12个月内的银行资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的担保函）。	资格证明文件
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

4.2特殊资格审查

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	法定代表人授权书	法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证(法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证)。	资格证明文件
2	本项目不接受联合体投标	本项目不接受联合体投标，不得分包、转包。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投标活动；对列入失信被执行人、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目投标。	资格证明文件

采购包2:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	法定代表人授权书	法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证(法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证)。	资格证明文件
2	本项目不接受联合体投标	本项目不接受联合体投标，不得分包、转包。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投标活动；对列入失信被执行人、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目投标。	资格证明文件

采购包3:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	法定代表人授权书	法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证(法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证)。	资格证明文件
2	本项目不接受联合体投标	本项目不接受联合体投标，不得分包、转包。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投标活动；对列入失信被执行人、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目投标。	资格证明文件

采购包4:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	法定代表人授权书	法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证(法定代表人直接参加投标的，须出具法定代表人身份证)。	资格证明文件
2	本项目不接受联合体投标	本项目不接受联合体投标，不得分包、转包。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投标活动；对列入失信被执行人、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目投标。	资格证明文件

4.3落实政府采购政策资格审查

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
无			

采购包2:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
无			

采购包3:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
无			

采购包4:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
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和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本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。采购人代表可以使用采购人代表专用签章确认评审意见。

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

采购包3：综合评分法

采购包4：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，必须以本招标文件的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	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

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陈述。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。	开标一览表 诚信承诺书 标的清单 投标文件封面 陕西省政府采购供货商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书
2	交货安装期	交货安装期是否响应	商务偏离表
3	质保期	质保期是否响应	商务偏离表
4	付款方式	付款方式是否响应	商务偏离表
5	投标保证金	投标保证金是否按要求缴纳	保证金交纳凭证
6	投标报价	投标报价是否超过采购预算或最高限价	开标一览表 分项报价表 标的清单

采购包2:

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
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陈述。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。	诚信承诺书 开标一览表 标的清单 投标文件封面 陕西省政府采购供货商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

2	交货安装期	交货安装期是否响应	商务偏离表
3	质保期	质保期是否响应	商务偏离表
4	付款方式	付款方式是否响应	商务偏离表
5	投标保证金	投标保证金是否按要求缴纳	保证金交纳凭证
6	投标报价	投标报价是否超过采购预算或最高限价	开标一览表 分项报价表 标的清单

采购包3:

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
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陈述。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。	诚信承诺书 开标一览表 标的清单 投标文件封面 陕西省政府采购供货商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书
2	交货安装期	交货安装期是否响应	商务偏离表
3	质保期	质保期是否响应	商务偏离表
4	付款方式	付款方式是否响应	商务偏离表
5	投标保证金	投标保证金是否按要求缴纳	保证金交纳凭证
6	投标报价	投标报价是否超过采购预算或最高限价	开标一览表 分项报价表 标的清单

采购包4:

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

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陈述。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。	开标一览表 诚信承诺书 标的清单 投标文件封面 陕西省政府采购供货商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书
2	交货安装期	交货安装期是否响应	商务偏离表
3	质保期	质保期是否响应	商务偏离表
4	付款方式	付款方式是否响应	商务偏离表
5	投标保证金	投标保证金是否按要求缴纳	保证金交纳凭证
6	投标报价	投标报价是否超过采购预算或最高限价	开标一览表 分项报价表 标的清单

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人、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。

采购包3：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4：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：

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审70.0000分 报价得分30.0000分			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式

	节能环保	投标产品符合政府采购政策，并提供证明材料。每提供一份证明材料得1分，满分1分。	1.0000	客观	节能环保
	技术指标	投标产品选型合理、成熟稳定且安全可靠。设备符合使用需求，配置完整合理，其型号、技术参数清晰明确，根据投标产品的技术指标和性能对招标文件的响应程度计分。其响应技术指标和性能完全满足招标文件要求计40分；所有技术参数按要求逐条响应，▲标识参数为重要参数，须提供技术参数证明材料,每个▲项不满足扣4分；无标识参数为一般参数，不满足一项扣2分。▲参数必须提供技术参数证明材料，包括但不限于产品彩页或检测报告或带网址链接的官网截图或加盖厂家公章的技术参数说明，不响应或未提供证明资料不得分。	40.0000	客观	规格、技术参数偏离表
	投标方案	1.投标方案描述详细，各部分功能配置完整，满足或优于招标文件要求。能够实现项目建设目标，各个系统配置合理，实用、先进，满足今后扩展性的要求。得5分 2.投标方案描述完整，各部分功能配置基本满足招标文件要求，能够基本实现项目建设目标。得3分 3.投标方案部分描述，功能配置部分满足招标文件要求，能够基本实现项目建设目标。得1分 4.投标方案不能满足建设目标或无方案。得0分。	5.0000	主观	技术方案 服务承诺

详细评审	质量保证	<p>1.投标设备货源渠道正常（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等），符合国际、国家的标准和有关规定，有完备可靠的质量保证措施，经过有关部门检测。能保证使用单位正常使用和维护。提供详细、具体、丰富的资料证明文件。得5分</p> <p>2.投标设备货源渠道正常（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等），符合国际、国家的标准和有关规定，有质量保证措施，经过有关部门检测。能保证使用单位正常使用和维护。提供部分资料证明文件。得3分</p> <p>3.投标设备货源渠道正常（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等），符合国际、国家的标准和有关规定。能保证使用单位正常使用和维护。提供部分资料证明文件。得1分</p> <p>4.未提供相关资料证明文件。得0分</p>	5.0000	主观	技术方案 服务承诺
	技术培训	<p>1.供应商提供详细的技术培训方案，包括现场培训及培训人员的配备等，完全满足招标文件要求并能提供更多的培训内容等。得5分</p> <p>2.供应商提供具体的技术培训方案，包括现场培训的方案等。得3分</p> <p>3.供应商提供的技术支持培训方案较简单，基本能够满足用户的需求。得1分</p> <p>4.供应商未提供相关内容。得0分</p>	5.0000	主观	技术方案 服务承诺

	售后服务	1.售后服务条款具体、可行，有详细的售后服务措施承诺；在设备发生故障后的补救措施等方面，有详细的服务承诺和实施方案；明确质保期限和保修方式等有承诺。得5分 2.售后服务条款可行，有完整的售后服务措施承诺；在设备发生故障后的补救措施等方面，有明确的服务承诺和实施方案。得3分 3.售后服务条款可行，有完整的售后服务措施承诺。得1分 4.供应商未提供相关内容。得0分	5.0000	主观	技术方案 服务承诺
	零配件及耗材承诺	1.供应商提供详细具体的零配件及耗材的承诺，投标文件中附有详细配置清单，并有所投设备各种规格的耗材及易损件的单独报价，报价合理。得4分。 2.供应商提供完整的零配件及耗材承诺，有完整的配置清单等，承诺内容较简单。得2分。 3.供应商提供的耗材报价不合理或未提供相关内容。得0分	4.0000	主观	技术方案 服务承诺
	业绩	提供供应商2021年1月1日以来类似产品业绩，每提供1份有效业绩得1分，共5分。（以加盖供应商公章的完整合同复印件为准）	5.0000	客观	业绩一览表
价格分	价格分	满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分30分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×30 符合招标文件规定的小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位优惠的供应商，价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。	30.0000	客观	开标一览表 标的清单

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
----	----	------	----	----	------

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	10.0000%	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 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 标的清单 监狱企业的证明文件
---	-----------------------	--------------------	----------	--	--

采购包2:

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审70.0000分 报价得分30.0000分			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式
	节能环保	投标产品符合政府采购政策，并提供证明材料。每提供一份证明材料得1分，满分1分。	1.0000	客观	节能环保

技术指标	<p>投标产品选型合理、成熟稳定且安全可靠。设备符合使用需求，配置完整合理，其型号、技术参数清晰明确，根据投标产品的技术指标和性能对招标文件的响应程度计分。</p> <p>其响应技术指标和性能完全满足招标文件要求计33分； 所有技术参数按要求逐条响应，▲标识参数为重要参数，须提供技术参数证明材料,每个▲项不满足扣5分；无标识参数为一般参数，不满足一项扣3分。 ▲参数必须提供技术参数证明材料，包括但不限于产品彩页或检测报告或带网址链接的官网截图或加盖厂家公章的技术参数说明，不响应或未提供证明材料不得分。</p>	33.0000	客观	规格、技术参数偏离表
投标方案	<p>1.投标方案描述详细，各部分功能配置完整，满足或优于招标文件要求。能够实现项目建设目标，各个系统配置合理，实用、先进，满足今后扩展性的要求。得6分</p> <p>2.投标方案描述完整，各部分功能配置基本满足招标文件要求，能够基本实现项目建设目标。得4分</p> <p>3.投标方案部分描述，功能配置部分满足招标文件要求，能够基本实现项目建设目标。得2分</p> <p>4.投标方案不能满足建设目标或无方案。得0分。</p>	6.0000	主观	技术方案 服务承诺

详细评审	质量保证	<p>1.投标设备货源渠道正常（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等），符合国际、国家的标准和有关规定，有完备可靠的质量保证措施，经过有关部门检测。能保证使用单位正常使用和维护。提供详细、具体、丰富的资料证明文件。得6分</p> <p>2.投标设备货源渠道正常（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等），符合国际、国家的标准和有关规定，有质量保证措施，经过有关部门检测。能保证使用单位正常使用和维护。提供部分资料证明文件。得4分</p> <p>3.投标设备货源渠道正常（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等），符合国际、国家的标准和有关规定。能保证使用单位正常使用和维护。提供部分资料证明文件。得2分</p> <p>4.未提供相关资料证明文件。得0分</p>	6.0000	主观	技术方案 服务承诺
	技术培训	<p>1.供应商提供详细的技术培训方案，包括现场培训及培训人员的配备等，完全满足招标文件要求并能提供更多的培训内容等。得6分</p> <p>2.供应商提供具体的技术培训方案，包括现场培训的方案等。得4分</p> <p>3.供应商提供的技术支持培训方案较简单，基本能够满足用户的需求。得2分</p> <p>4.供应商未提供相关内容。得0分</p>	6.0000	主观	技术方案 服务承诺

	售后服务	1.售后服务条款具体、可行，有详细的售后服务措施承诺；在设备发生故障后的补救措施等方面，有详细的服务承诺和实施方案；明确质保期限和保修方式等有承诺。得6分 2.售后服务条款可行，有完整的售后服务措施承诺；在设备发生故障后的补救措施等方面，有明确的服务承诺和实施方案。得4分 3.售后服务条款可行，有完整的售后服务措施承诺。得2分 4.供应商未提供相关内容。得0分	6.0000	主观	技术方案 服务承诺
	零配件及耗材承诺	1.供应商提供详细具体的零配件及耗材的承诺，投标文件中附有详细配置清单，并有所投设备各种规格的耗材及易损件的单独报价，报价合理。得6分。 2.供应商提供完整的零配件及耗材承诺，有完整的配置清单等，承诺内容较简单。得4分。 3.供应商提供的零配件及耗材承诺耗材报价单一。得2分 4.供应商提供的耗材报价不合理或未提供相关内容。得0分	6.0000	主观	技术方案 服务承诺
	业绩	提供供应商2021年1月1日以来类似产品业绩，每提供1份有效业绩得1分，共6分。（以加盖供应商公章的完整合同复印件为准）	6.0000	客观	业绩一览表
价格分	价格分	满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分30分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×30 符合招标文件规定的小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位优惠的供应商，价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。	30.0000	客观	开标一览表 标的清单

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
----	----	------	----	----	------

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	10.0000 %	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 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 标的清单 监狱企业的证明文件
---	-----------------------	--------------------	-----------	--	--

采购包3:

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审70.0000分 报价得分30.0000分			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式
	节能环保	投标产品符合政府采购政策，并提供证明材料。每提供一份证明材料得1分，满分1分。	1.0000	客观	节能环保

技术指标	<p>投标产品选型合理、成熟稳定且安全可靠。设备符合使用需求，配置完整合理，其型号、技术参数清晰明确，根据投标产品的技术指标和性能对招标文件的响应程度计分。其响应技术指标和性能完全满足招标文件要求计40分； 所有技术参数按要求逐条响应，▲标识参数为重要参数，须提供技术参数证明材料,每个▲项不满足扣3分；无标识参数为一般参数，不满足一项扣1分。 ▲参数必须提供技术参数证明材料，包括但不限于产品彩页或检测报告或带网址链接的官网截图或加盖厂家公章的技术参数说明，不响应或未提供证明材料不得分。</p>	40.0000	客观	规格、技术参数偏离表
投标方案	<p>1.投标方案描述详细，各部分功能配置完整，满足或优于招标文件要求。能够实现项目建设目标，各个系统配置合理，实用、先进，满足今后扩展性的要求。得5分 2.投标方案描述完整，各部分功能配置基本满足招标文件要求，能够基本实现项目建设目标。得3分 3.投标方案部分描述，功能配置部分满足招标文件要求，能够基本实现项目建设目标。得1分 4.投标方案不能满足建设目标或无方案。得0分。</p>	5.0000	主观	技术方案 服务承诺

详细评审	质量保证	<p>1.投标设备货源渠道正常（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等），符合国际、国家的标准和有关规定，有完备可靠的质量保证措施，经过有关部门检测。能保证使用单位正常使用和维护。提供详细、具体、丰富的资料证明文件。得5分</p> <p>2.投标设备货源渠道正常（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等），符合国际、国家的标准和有关规定，有质量保证措施，经过有关部门检测。能保证使用单位正常使用和维护。提供部分资料证明文件。得3分</p> <p>3.投标设备货源渠道正常（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等），符合国际、国家的标准和有关规定。能保证使用单位正常使用和维护。提供部分资料证明文件。得1分</p> <p>4.未提供相关资料证明文件。得0分</p>	5.0000	主观	技术方案 服务承诺
	技术培训	<p>1.供应商提供详细的技术培训方案，包括现场培训及培训人员的配备等，完全满足招标文件要求并能提供更多的培训内容等。得5分</p> <p>2.供应商提供具体的技术培训方案，包括现场培训的方案等。得3分</p> <p>3.供应商提供的技术支持培训方案较简单，基本能够满足用户的需求。得1分</p> <p>4.供应商未提供相关内容。得0分</p>	5.0000	主观	技术方案 服务承诺

	售后服务	1.售后服务条款具体、可行，有详细的售后服务措施承诺；在设备发生故障后的补救措施等方面，有详细的服务承诺和实施方案；明确质保期限和保修方式等有承诺。得5分 2.售后服务条款可行，有完整的售后服务措施承诺；在设备发生故障后的补救措施等方面，有明确的服务承诺和实施方案。得3分 3.售后服务条款可行，有完整的售后服务措施承诺。得1分 4.供应商未提供相关内容。得0分	5.0000	主观	技术方案 服务承诺
	零配件及耗材承诺	1.供应商提供详细具体的零配件及耗材的承诺，投标文件中附有详细配置清单，并有所投设备各种规格的耗材及易损件的单独报价，报价合理。得4分 2.供应商提供完整的零配件及耗材承诺，有完整的配置清单等，承诺内容较简单。得2分 3.供应商提供的耗材报价不合理或未提供相关内容。得0分	4.0000	主观	技术方案 服务承诺
	业绩	提供供应商2021年1月1日以来类似产品业绩，每提供1份有效业绩得1分，共5分。（以加盖供应商公章的完整合同复印件为准）	5.0000	客观	业绩一览表
价格分	价格分	满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分30分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×30 符合招标文件规定的小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位优惠的供应商，价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。	30.0000	客观	开标一览表 标的清单

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
----	----	------	----	----	------

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	10.0000 %	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 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 标的清单 监狱企业的证明文件
---	-----------------------	--------------------	-----------	--	--

采购包4:

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审70.0000分 报价得分30.0000分			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式
	节能环保	投标产品符合政府采购政策，并提供证明材料。每提供一份证明材料得0.5分，满分1分。	1.0000	客观	节能环保

技术指标	<p>投标产品选型合理、成熟稳定且安全可靠。设备符合使用需求，配置完整合理，其型号、技术参数清晰明确，根据投标产品的技术指标和性能对招标文件的响应程度计分。其响应技术指标和性能完全满足招标文件要求计40分； 所有技术参数按要求逐条响应，▲标识参数为重要参数，须提供技术参数证明材料,每个▲项不满足扣2分；无标识参数为一般参数，不满足一项扣1分。 ▲参数必须提供技术参数证明材料，包括但不限于产品彩页或检测报告或带网址链接的官网截图或加盖厂家公章的技术参数说明，不响应或未提供证明资料不得分。</p>	40.0000	客观	规格、技术参数偏离表
投标方案	<p>1.投标方案描述详细，各部分功能配置完整，满足或优于招标文件要求。能够实现项目建设目标，各个系统配置合理，实用、先进，满足今后扩展性的要求。得5分 2.投标方案描述完整，各部分功能配置基本满足招标文件要求，能够基本实现项目建设目标。得3分 3.投标方案部分描述，功能配置部分满足招标文件要求，能够基本实现项目建设目标。得1分 4.投标方案不能满足建设目标或无方案。得0分。</p>	5.0000	主观	技术方案 服务承诺

详细评审	质量保证	<p>1.投标设备货源渠道正常（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等），符合国际、国家的标准和有关规定，有完备可靠的质量保证措施，经过有关部门检测。能保证使用单位正常使用和维护。提供详细、具体、丰富的资料证明文件。得5分</p> <p>2.投标设备货源渠道正常（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等），符合国际、国家的标准和有关规定，有质量保证措施，经过有关部门检测。能保证使用单位正常使用和维护。提供部分资料证明文件。得3分</p> <p>3.投标设备货源渠道正常（包括但不限于销售协议、代理协议、原厂授权等），符合国际、国家的标准和有关规定。能保证使用单位正常使用和维护。提供部分资料证明文件。得1分</p> <p>4.未提供相关资料证明文件。得0分</p>	5.0000	主观	技术方案 服务承诺
	技术培训	<p>1.供应商提供详细的技术培训方案，包括现场培训及培训人员的配备等，完全满足招标文件要求并能提供更多的培训内容等。得5分</p> <p>2.供应商提供具体的技术培训方案，包括现场培训的方案等。得3分</p> <p>3.供应商提供的技术支持培训方案较简单，基本能够满足用户的需求。得1分</p> <p>4.供应商未提供相关内容。得0分</p>	5.0000	主观	技术方案 服务承诺

	售后服务	1.售后服务条款具体、可行，有详细的售后服务措施承诺；在设备发生故障后的补救措施等方面，有详细的服务承诺和实施方案；明确质保期限和保修方式等有承诺。得5分 2.售后服务条款可行，有完整的售后服务措施承诺；在设备发生故障后的补救措施等方面，有明确的服务承诺和实施方案。得3分 3.售后服务条款可行，有完整的售后服务措施承诺。得1分 4.供应商未提供相关内容。得0分	5.0000	主观	技术方案 服务承诺
	零配件及耗材承诺	1.供应商提供详细具体的零配件及耗材的承诺，投标文件中附有详细配置清单，并有所投设备各种规格的耗材及易损件的单独报价，报价合理。得4分 2.供应商提供完整的零配件及耗材承诺，有完整的配置清单等，承诺内容较简单。得2分 3.供应商提供的耗材报价不合理或未提供相关内容。得0分	4.0000	主观	技术方案 服务承诺
	业绩	提供供应商2021年1月1日以来同类产品业绩，每提供1份有效业绩得1分，共5分。（以加盖供应商公章的完整合同复印件为准）	5.0000	客观	业绩一览表
价格分	价格分	满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分30分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×30 符合招标文件规定的小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位优惠的供应商，价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。	30.0000	客观	开标一览表 标的清单

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
----	----	------	----	----	------

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	10.0000%	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 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 标的清单 监狱企业的证明文件
---	-----------------------	--------------------	----------	--	--

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：分项报价表

详见附件：商务偏离表

详见附件：规格、技术参数偏离表

详见附件：技术方案

详见附件：服务承诺

详见附件：诚信承诺书

详见附件：陕西省政府采购供货商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

详见附件：业绩一览表

详见附件：保证金交纳凭证

详见附件：资格证明文件

详见附件：节能环保

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：分项报价表

详见附件：商务偏离表

详见附件：规格、技术参数偏离表

详见附件：技术方案

详见附件：服务承诺

详见附件：诚信承诺书

详见附件：陕西省政府采购供货商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

详见附件：业绩一览表

详见附件：保证金交纳凭证

详见附件：资格证明文件

详见附件：节能环保

采购包3:

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：分项报价表

详见附件：商务偏离表

详见附件：规格、技术参数偏离表

详见附件：技术方案

详见附件：服务承诺

详见附件：诚信承诺书

详见附件：陕西省政府采购供货商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

详见附件：业绩一览表

详见附件：保证金交纳凭证

详见附件：资格证明文件

详见附件：节能环保

采购包4:

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：分项报价表

详见附件：商务偏离表

详见附件：规格、技术参数偏离表

详见附件：技术方案

详见附件：服务承诺

详见附件：诚信承诺书

详见附件：陕西省政府采购供货商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

详见附件：业绩一览表

详见附件：保证金交纳凭证

详见附件：资格证明文件

详见附件：节能环保

第七章 拟签订合同文本

详见附件：合同模板（适用于国内各类货物）.docx

