

招 标 文 件

(货物类)

采购项目名称：高分辨原位傅里叶变换红外光谱仪、有机元素分析仪、快速凯塞法纸页抄片器、偏光显微镜附加加热台、万能材料测试机采购项目

采购项目编号：XBZB-2025-147

陕西科技大学

西北国际（陕西）造价管理集团有限公司共同编制

2025年11月12日

第一章 投标邀请

西北国际（陕西）造价管理集团有限公司（以下简称“代理机构”）受陕西科技大学委托，拟对高分辨原位傅里叶变换红外光谱仪、有机元素分析仪、快速凯塞法纸页抄片器、偏光显微镜附加加热台、万能材料测试机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：XBZB-2025-147

二、采购项目名称：高分辨原位傅里叶变换红外光谱仪、有机元素分析仪、快速凯塞法纸页抄片器、偏光显微镜附加加热台、万能材料测试机采购项目

三、招标项目简介

高分辨原位傅里叶变换红外光谱仪、有机元素分析仪、快速凯塞法纸页抄片器、偏光显微镜附加加热台、万能材料测试机采购

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、具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人：提供合法有效的统一社会信用代码营业执照（事业单位提供事业单位法人证书，自然人应提供身份证）

2、财务状况证明：供应商提供2024年度经审计完整的财务审计报告（成立时间至提交投标文件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），或其开标前六个月内银行出具的资信证明，或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函。

3、税收缴纳证明：提供2025年1月（含1月）以来任意一个月的依法缴纳税收的相关凭据（时间以税款所属时期为准），凭据应有税务机关或代收机关的公章或业务专用章。依法免税或无须缴纳税收的供应商，应提供相应证明文件。

4、社会保障资金缴纳证明：提供2025年1月（含1月）以来任意一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明。依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明。

5、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明：具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明

6、法定代表人委托授权书：非法定代表人参加投标的，须提供法定代表人委托授权书及被授权人身份证，法定代表人参加投标时,只需提供法定代表人身份证。

7、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：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

8、进口授权：所投产品为进口产品的，须提供所投产品厂家授权书或总代理商授权书（提供总代理商授权书的须同时出具有效授权权限的相关证明文件，证明文件须能显示产品制造厂家对所投产品授权链条的完整性），国产产品不需要提供。

采购包2：

1、具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人：提供合法有效的统一社会信用代码营业执照（事业单位提供事业单位法人证书，自然人应提供身份证）

2、财务状况证明：供应商提供2024年度经审计完整的财务审计报告（成立时间至提交投标文件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），或其开标前六个月内银行出具的资信证明，或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函。

3、税收缴纳证明：提供**2025年1月（含1月）**以来任意一个月的依法缴纳税收的相关凭据（时间以税款所属时期为准），凭据应有税务机关或代收机关的公章或业务专用章。依法免税或无须缴纳税收的供应商，应提供相应证明文件。

4、社会保障资金缴纳证明：提供**2025年1月（含1月）**以来任意一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明。依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明。

5、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明：具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明

6、法定代表人委托授权书：非法定代表人参加投标的，须提供法定代表人委托授权书及被授权人身份证，法定代表人参加投标时,只需提供法定代表人身份证

7、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：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

8、进口授权：所投产品为进口产品的，须提供所投产品厂家授权书或总代理商授权书（提供总代理商授权书的须同时出具有效授权权限的相关证明文件，证明文件须能显示产品制造厂家对所投产品授权链条的完整性），国产产品不需要提供。

采购包3:

1、具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人：提供合法有效的统一社会信用代码营业执照（事业单位提供事业单位法人证书，自然人应提供身份证）

2、财务状况证明：供应商提供**2024年度**经审计完整的财务审计报告（成立时间至提交投标文件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），或其开标前六个月内银行出具的资信证明，或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函。

3、税收缴纳证明：提供**2025年1月（含1月）**以来任意一个月的依法缴纳税收的相关凭据（时间以税款所属时期为准），凭据应有税务机关或代收机关的公章或业务专用章。依法免税或无须缴纳税收的供应商，应提供相应证明文件。

4、社会保障资金缴纳证明：提供**2025年1月（含1月）**以来任意一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明。依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明。

5、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明：具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明

6、法定代表人委托授权书：非法定代表人参加投标的，须提供法定代表人委托授权书及被授权人身份证，法定代表人参加投标时,只需提供法定代表人身份证。

7、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：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

8、进口授权：所投产品为进口产品的，须提供所投产品厂家授权书或总代理商授权书（提供总代理商授权书的须同时出具有效授权权限的相关证明文件，证明文件须能显示产品制造厂家对所投产品授权链条的完整性），国产产品不需要提供。

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

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：陕西科技大学

地址：西安市未央大学城陕西科技大学

邮编：710021

联系人：王谦

联系电话： 029-86168376

代理机构：西北国际（陕西）造价管理集团有限公司

地址： 陕西省西安市碑林区陕西省西安市碑林区长安国际中心F座办公楼17层

邮编： 710061

联系人： 王静

联系电话： 15191896402

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1：1,650,000.00元</p> <p>采购包2：680,000.00元</p> <p>采购包3：1,400,000.00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>采购包3：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>采购包3：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）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。</p> <p>（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。</p> <p>（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。</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.本项目采购的无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.本项目采购的无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，本项目采购的无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	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）	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。
9	投标保证金	<p>采购包1保证金金额：31,600.00元</p> <p>采购包2保证金金额：13,600.00元</p> <p>采购包3保证金金额：24,800.00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：西北国际（陕西）造价管理集团有限公司</p> <p>开户银行：中信银行西安南稍门支行</p> <p>银行账号：8111701012300681516</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%</p> <p>说明：合同签订签一次性支付。</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%</p> <p>说明：合同签订签一次性支付。</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%</p> <p>说明：合同签订签一次性支付。</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>代理服务费收费标准：本项目收取代理服务费。代理服务费用收取对象：中标/成交供应商。</p> <p>代理服务费收费标准：：确定中标人后3日内，由中标人向招标代理机构一次付清招标代理服务费。招标代理服务费的金额以中标金额作为收费的计算基数。服务费按国家标准的65%收取（国家计委计价格[2002]1980号和国家发改委[2003]857号文件的规定）。</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	允许。本项目允许采购进口产品，进口产品的清单详见第3章。
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>
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；</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陕西科技大学和西北国际（陕西）造价管理集团有限公司享有。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科技大学负责解释。除上述招标文件内容，其他内容由西北国际（陕西）造价管理集团有限公司负责解释。

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科技大学。

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西北国际（陕西）造价管理集团有限公司。

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。

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：

按照有关法律法规、招投标文件及合同有关内容执行。

采购包2：

按照有关法律法规、招投标文件及合同有关内容执行。

采购包3：

按照有关法律法规、招投标文件及合同有关内容执行。

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 西北国际（陕西）造价管理集团有限公司 负责答复；供应商对除采购需求外的采购文件的询问、质疑由西北国际（陕西）造价管理集团有限公司 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 西北国际（陕西）造价管理集团有限公司 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：王静

联系电话：15191896402

地址：陕西省西安市碑林区长安国际F座办公楼17层

邮编：710061

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

高分辨原位傅里叶变换红外光谱仪、有机元素分析仪、快速凯塞法纸页抄片器、偏光显微镜附加热台、万能材料测试机采购

3.2采购内容

采购包1：

采购包预算金额（元）：1,650,000.00

采购包最高限价（元）：1,580,000.00

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	高分辨原位傅里叶变换红外光谱仪	1.00	1,000,000.00	台	工业	是	是	否	否
2	快速凯塞法纸页抄片器	1.00	650,000.00	台	工业	否	是	否	否

采购包2：

采购包预算金额（元）：680,000.00

采购包最高限价（元）：680,000.00

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	有机元素分析仪	1.00	680,000.00	台	工业	否	是	否	否

采购包3：

采购包预算金额（元）：1,400,000.00

采购包最高限价（元）：1,240,000.00

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

2.3 分峰拟合软件：谱图解析软件，自动标注峰位、官能团自动识别等；多组分定量分析软件；多媒体教学软件，包括FT-IR理论、采样、附件、数据采集、诊断等

▲ 2.4 高级ATR校正软件：自动校正峰高变形、峰位漂移以及非极化的影响，使得ATR谱图与透过谱图极为相似，便于谱图检索。宏程序软件；多组分谱库检索软件，可同时检索4种不同组分；可提供≥150000张原厂正版谱图库

3. 其他配置的技术参数：

3.1 金刚石晶体ATR附件，光谱范围350-7800cm⁻¹

3.2 原位电化学工作站

电化学池部分：

3.2.1 入射角30-75°连续可调

3.2.2 设有微调节功能，可以协同调节反射镜以提升光通量，从而提高数据信噪比

3.2.3 光路密封性好，可通气维持光路中气氛的稳定性

3.2.4 可实现内反射、外反射和otto三种测试模式

3.2.5 电池原位池具有两种测试模式

3.2.6 测试范围：4000-1000/650 cm⁻¹

3.2.7 硅晶体尺寸：≥ 25*20*r10 mm

3.2.8 独特电池反应池设计，可实现样品与红外窗口在任意区域均紧密接触，均一性好；

3.2.9 采用氟胶O圈密封，密封性好；

3.2.10 原位池可更换不同晶体、晶体拆卸方便

3.2.11 表面增强金膜光亮、致密、牢固、电阻小、增强效果好

3.2.12 金镀液100 mL

3.3 下置式积分球模块

3.3.1 直径：≥3inch

3.3.2 漫反射、漫透射测量

3.3.3 配备MCT及InGaAs检测器

3.4 固体制样组件1套：台式压片机，1台；7mm压片机模具及样品支架，1套；玛瑙研钵与研棒，1套；溴化钾粉（100g/瓶），1瓶

4. 配置单：

4.1 高分辨原位傅里叶变换红外光谱仪 1套

4.2 配置DTGS检测器 1个

4.3 MCT液氮制冷检测器 1个

4.4 金刚石ATR附件 1套

4.5 原位电化学池 1套

4.6 下置式积分球模块（配备MCT和InGaAs检测器） 1套

4.7 固体制样组件 1套

4.8 电脑（i7及以上处理器，不小于16G内存，不小于1T硬盘，正版操作系统，23英寸显示器）1台

4.9 彩色激光打印机（兼具扫描、复印及打印功能） 1台

5. 售后服务与实施方案

		<p>5.1 供货期：合同签订后120个日历日</p> <p>5.2 安装调试：供方在甲方收到货后10个工作日内完成设备现场安装调试。</p> <p>5.3 技术培训：供方应对甲方相关人员进行免费技术培训(操作、维修等)，并提供培训资料。</p> <p>5.4 技术服务和维修服务</p> <p>技术服务：供方提供免费指导安装、调试和人员培训</p> <p>保修期：整套系统保修一年；HeNe气体激光器质保五年；干涉仪、中/远红外光源等核心部件保修十年</p> <p>维修：供方在质保期内提供免费上门维修服务，8h响应，48h内上门服务，并进行终身维护</p>
--	--	--

标的名称：快速凯塞法纸页抄片器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p style="text-align: center;">快速凯塞法纸页抄片器技术参数（数量： 1台 ）</p> <p>项目名称：陕西科技大学快速凯塞法纸页抄片器采购项目（注：该设备已组织进口产品论证）</p> <p>标“▲”的技术指标须提供佐证材料（包括但不限于检测报告、官网截图等）</p> <p>设备用途：抄造符合凯塞法快速成型标准的纸页，用于纤维材料成型及性能测试研究。</p> <p>1.工作条件</p> <p>1.1 电源：380V±10%，50-60 Hz AC，5kW</p> <p>1.2 温度：4～55℃</p> <p>2.技术要求</p> <p>2.1 符合相关国家或国际标准：GB/T 24326，ISO 5269-2，DIN 54358，Zellcheming Merkblatt V/8/76等。</p> <p>2.2 抄片器由成型器、干燥器、油浴循环系统、白水循环系统、真空系统和控制系统等单元组成。成型器、干燥器、白水循环系统、操控装置安装在工作台表面。泵、油浴、控制单元、循环水过滤器、水箱和电磁阀等安装在台面下方。</p> <p>2.3 抄片尺寸为直径≥200mm。</p> <p>2.4 成型器包含贮浆器，网部，抽吸室。</p> <p>2.5 圆筒形贮浆器，直径为200±0.5mm，容积≥10升，由不锈钢基座和带刻度的有机玻璃制成。</p> <p>▲2.6 抽吸室容积≥17升，带排水阀，同时与真空泵连接，在脱水时形成≤27Kpa绝对真空。</p> <p>▲2.7 干燥器为循环油浴加热器，干燥温度≥145℃，控温精度≤±1℃，油浴循环速度3～6 L/min。</p> <p>2.8 内置真空泵，能在10秒内产生绝对真空≤5Kpa。</p> <p>2.9 稀释水泵进水流量为18-20L/min。</p> <p>2.10 气动搅拌最大进气量为≥60L/min。</p>

1	<p>▲2.11 具有白水自动循环及加热功能，白水槽≥23L，白水最大加热温度≥65℃。</p> <p>2.12 带反冲洗的进水过滤器和自动排水功能的不锈钢真空冷凝水罐。</p> <p>2.13 抄片器为自动操作，也可以切换为手动模式，可通过触屏控制面板设置抄片参数。屏幕可以实时动画显示抄片过程和过程时间，有提醒加入浆料功能。</p> <p>2.14 具有水压、压和电压自动保护功能，屏幕显示水电气状态，蜂鸣报警等。</p> <p>2.15 程序控制精确到≤0.1秒。</p> <p>2.16 内置的电气柜，符合IP54防护等级。</p> <p>2.17 贮浆器和干燥器盖均有阻尼设计。</p> <p>2.18 所有零部件由耐腐蚀材料制成。</p> <p>3.配置要求：</p> <p>3.1 凯瑟法纸页成型器主机1台，内置≥2个油浴干燥器和白水循环系统1套</p> <p>3.2 镍丝成型网≥5张，不锈钢成型网≥20张。</p> <p>3.3 张网器≥1个</p> <p>3.4 载纸板≥1000张，盖纸≥1000张</p> <p>3.5 伏压辊≥1个</p> <p>3.6 橡胶衬垫≥1块</p> <p>3.7 备用成型网密封圈≥1个，备用干燥器密封圈和胶膜≥1套</p> <p>3.8 电缆≥5米，Φ6mm气管≥1根，进水管≥1根，Φ50mm排水管≥1根</p> <p>3.9 操作手册1份。</p> <p>4.技术服务和培训</p> <p>4.1终验合格之日起质保期一年。</p> <p>4.2为用户现场免费安装，调试，培训。</p> <p>4.3维修：中标人应在质保期内提供免费上门维修服务，1小时响应，48小时内上门服务，并进行终身维护。</p> <p>交货期</p> <p>自合同签订之日起120个日历日安装调试完毕。</p>
---	---

采购包2：

标的名称：有机元素分析仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>有机元素分析仪技术参数</p> <p>设备用途：用于分析固体中的碳、氢、氮，硫和氧元素，进样范围从0.1mg化学物质，各种碳材料，柔性电子材料，合成样品到15 mg重油液体燃料以及到1g不均匀土壤，固（煤/生物质/废弃物）、液（油）、半固体（含油污泥）等多种原料在超临界水间歇式及连续式反应中反应中间产物及终产物中CHONS元素的精确定性/定量分析。</p>

1 技术参数

1.1 进样系统

1.1.1 进样方式：零空白球阀进样

1.1.2 进样量：0-1000 mg

1.1.3 自动进样器：单盘非堆叠式进样器，单盘进样位数 ≥ 116 位，进样器允许仪器运行期间随时添加和改变样品

1.2 燃烧系统

1.2.1 燃烧炉：滑轨式燃烧炉

1.2.2 燃烧炉温度： $\geq 1150^{\circ}\text{C}$

1.2.3 加氧方式：垂直陶瓷加氧管设计

1.3 气体分离系统

1.3.1 气体分离方式：动态吸附+解析

1.4 检测器

1.4.1 检测器类型：TCD热导检测器

▲ 1.4.2 检测限： ≤ 50 ppm (TCD)

1.4.3 可选附件升级功能并且预留升级接口：红外检测器测硫附件，红外检测器测氧附件，电化学检测器测氯附件，高氟样品测量附件，TOC测量附件，IRMS连接等特殊应用附件。

1.5 软件

1.5.1 功能：正版操作软件实现自动检漏、详尽的错误诊断、维护周期的监测、睡眠—唤醒功能、统计计算和几乎无限制的分析数据以及图表的存储能力。测试元素结果百分含量，测试谱图，仪器状态（比如TCD温度，载气流速，吸附柱温度等）可在同一页面直观显示，可连接到数据网络和LIMS。可以通过互联网进行远程控制和诊断。

1.5.2 校准方式：多点校准，线性到4级非线性回归。

1.6 管路连接：快速插拔的球夹连接设计实现免工具维护。

1.7 主机其他参数

▲ 1.7.1 测量模式：C、H、N、S、O 主机可升级测 Cl。

▲ 1.7.2 各元素测量的绝对含量：C, H, N, S 模式下：(碳) 0-12mg; 0-45mg (CN 模式下) (氢) 0-2mg; (氮) 0-10mg; (硫) 0-3mg; (氧) 0-6mg。

▲ 1.7.3 测定结果精密度要求：C, H, N, S, O $\leq 0.1\%$ 绝对标准偏差。

2 配置要求

2.1 CHNSO元素分析仪主机 1台

2.2 CHNS模式吸附柱 1套

2.3 氧吸附柱 1套

2.4 零空白球阀组件 1套

2.5 内置式滑轨炉 1套

2.6 自动进样器（位数 ≥ 116 位） 1套

2.7 设备操作软件 1套

2.8 数据处理器（兼容 Windows 操作系统；CPU不小于十二核；固态硬盘不小于1TB；RAID-5可刻录式光驱；内存不小于32 GB；27英寸液晶显示器） 1台

2.9 高纯氧气+高精度减压阀 1套

		<p>2.10 高纯氦气+高精度减压阀 1套</p> <p>2.11 陶瓷加氧管 1根</p> <p>2.12 1000次测试耗材包 1个</p> <p>3技术服务和培训</p> <p>3.1自仪器安装调试合格之日起整机免费保修一年，核心部件燃烧炉，TCD检测池质保8年。</p> <p>3.2用户现场免费安装，调试，培训。</p> <p>3.3每台仪器免费1名技术人员到厂家在国内的培训中心免费培训一次。</p> <p>3.4维修：中标人应在质保期内提供免费上门维修服务，1小时响应，48小时内上门服务，并进行终身维护。</p> <p>3.5 供货期：合同签订后90个日历日内。</p>
--	--	--

采购包3：

标的名称：偏光显微镜附加热台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p style="text-align: center;">偏光显微镜附加热台参数</p> <p>设备用途：该设备主要应用于观察高分子等样品在升降温、以及在拉伸、压缩、剪切等条件下的形貌结构变化分析。</p> <p>1.技术需求：</p> <p>▲1.1主机镜体：智能型偏光显微镜，LED液晶显示屏，电动孔径光阑和电动视场光阑以及电动聚光镜。</p> <p>▲1.2光学系统：无限远色差反差双重校正系统。</p> <p>▲1.3观察方式：具备反射明场、单偏光、正交偏光；透射光明场、单偏光、正交偏光观察方式。</p> <p>1.4检偏器：可旋转，旋转角度不小于180度。</p> <p>1.5目镜筒：25mm超宽视野三目观察镜筒，镜筒具备三档分光100%-0%，50%-50%，0%-100%。</p> <p>1.6目镜：偏光专用目镜2个，倍率10倍，视场数25，其中一只目镜带十字线测微尺，同时目镜可以单独调焦。</p> <p>1.7 照明系统：透反射均采用LED照明光源，具备全自动光强调节功能，使用寿命不小于7万个小时。</p> <p>▲1.8物镜及转盘：可交换的5孔以上物镜转换器，每个物镜孔都可单独调节对中，共7个物镜，倍数分别为5X/10X/10X/20X/20X/50X/50X/，具体参数如下：</p> <p style="padding-left: 40px;">5x物镜为偏光物镜，数值孔径为0.12，工作距离不小于13mm；</p> <p style="padding-left: 40px;">10x物镜为偏光物镜，数值孔径为0.25，工作距离不小于17mm；</p> <p style="padding-left: 40px;">10x物镜为偏光物镜，数值孔径为0.25，工作距离不小于17mm；</p> <p style="padding-left: 40px;">20x物镜配备两组，一组为偏光物镜，数值孔径不低于0.40，工作距离不小于1.11mm；</p> <p style="padding-left: 40px;">；一组为长工作距离物镜，数值孔径不低于0.40，工作距离不小于10mm；</p> <p style="padding-left: 40px;">50x物镜配备两组，一组为长工作距离物镜，数值孔径为0.50，工作距离不小于8.0mm；</p> <p style="padding-left: 40px;">；一组为偏光物镜，数值孔径为0.75，工作距离不小于0.40mm。</p> <p style="padding-left: 40px;">物镜转换时显微镜自动调整光强和光阑。物镜转换时显微镜软件标尺自动转换。</p>

1.9电动光阑系统：光路具有电动孔径光阑和电动视场光阑模块，切换物镜时显微镜会自动调整相对应倍数所记忆的孔径光阑和视场光阑。镜体带有多个固定功能的按键，可以控制显微镜光强、光阑、明场转换。

1.10聚光镜：电动偏光专用聚光镜，前透镜可根据物镜倍率变化自动转换。

1.11载物台：偏光专用载物台，可**360**度旋转，无需调节预定对中，偏光移动尺移动范围**40x50mm**。

1.12聚焦机构：粗微调焦机构，且配置调焦上限位装置，防止试样碰撞物镜，调焦精度不小于**1μm**。

1.13数字成像：物理像素不低于**2000**万，芯片对角线尺寸不小于**1 5** 毫米，动态范围不低于**70dB**。

1.14附件：入补偿板，**1/4**入补偿板，目镜测微尺，显微镜防尘罩。

1.15图像软件：具有控制显微镜光强、电动光阑、电动功能转换，自动标尺标定，图像亮度、对比图调节功能。可控制摄像头曝光、增益、白平衡、采集区域等功能。可以测量直线长度、曲线长度、矩形面积、圆面积、周长、角度等参数。

1.16数据处理单元，不低于以下配置：**兼容Windows**操作系统；**CPU≥12**核，主频**≥2.7GH**z；**固态SSD硬盘≥512G**，机械硬盘**≥1TB**；**RAID-5**可刻录式光驱；内存**≥16GB**；**27**英寸液晶显示器；**USB3.0**接口**≥3**个，**COM**接口**≥2**个，其中**1**个高清接口，**1**个**VGA**接口；无线键盘，无线鼠标。

▲1.17偏光显微镜需配套加热热台，且能够满足偏光显微镜下观察需求。加热台控温参数为：**温度范围**应包括**-190℃~350℃**（负温需配液氮制冷系统）；**PID**温度控制系统；**温度显示分辨率**达到**0.001℃**；**最大加热速度+120℃/min**，**最大制冷速度-40℃/min**；**最小加热/制冷速度**不超过**0.05℃/min**；**温度控制器**需同时满足独立控制和电脑安装软件控制。

▲1.18加热台需配置力学夹具：拉伸、压缩、剪切、三点弯；**最大拉伸行程**不低于**50mm**，**最大拉伸速率**不低于**4000μm/s**，**拉力传感器**至少配置两个：**0~50N**、**0~500N**。

1.19加热台配液氮制冷系统：液氮泵和控制器分体式设计，需提供手动调节功率实体旋钮，液氮泵，**≥3L**液氮罐；

1.20温控软件：能实时显示温控任务中各种相关温度数据；支持控制器所能做到的功能操作；具有**温度/时间**曲线显示功能；具有**温度数据采集**功能，能在温度采集时实时插入注释，能存储为能用常用软件打开的电子文件。

2.必要配置：

序号	名称	数量
1	偏光显微镜镜体主机	1
2	物镜转盘	1
3	偏光专用三目观察镜筒	1
4	光路适配器	1
5	10倍目镜	2
6	偏光载物台	1
7	聚光镜	1
8	检偏滑尺,180度旋转可调	1
9	反射偏光起偏器	1

		10	防尘罩	1
		11	偏光物镜5x/0.12	1
		12	偏光物镜10x/0.25	2
		13	偏光物镜20x/0.4	1
		14	长工作距离物镜 20x/0.4	1
		15	长工作距离物镜 50x/0.5	1
		16	偏光物镜50X/0.75	1
		17	2000万像素摄像头	1
		18	0.5倍视频接口	1
		19	软件包	1
		20	冷热台主机	1
		21	力学夹具：拉伸、压缩、剪切、三点弯	1
		22	液氮控制	4
		23	数据处理单元	1
		3.技术服务：		
		具备本地售后，为用户培训使用仪器的工作人员。其培训内容指的是仪器设备的基本原理、安装、调试、操作使用和日常保养维修等。		
		4.性能试验与质量保证：		
		4.1应对仪器设备的质量、规格、性能、数量进行详细和全面的检查，并出具检验证明，如有缺失，应负责赔偿。		
		4.2仪器设备的保修期为一年。		
		5.技术文件：提供仪器设备的操作手册。		
		6.供货期：合同签订后60个日历日。		

标的名称：万能材料测试机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>万能材料试验机技术参数</p> <p>设备用途：该设备主要用于测定材料的拉伸及压缩强度、形变率等力学性能指标，适用于金属、塑料、橡胶等材料。</p> <p>1. 技术参数</p> <p>1.1主机结构：双立柱落地式主机</p> <p>▲1.2最大载荷：≥20 kN（提供技术证明文件，包括但不限于产品厂家彩页样本证明文件、技术白皮书等纸质文件）</p> <p>1.3试验空间：横梁至工作台距离≥1220mm，有效试验宽度≥420mm（提供技术证明文件，包括但不限于产品厂家彩页样本证明文件、技术白皮书等纸质文件）</p> <p>1.4传感器精度范围：1/500 ～ 1/1（提供技术证明材料，包括但不限于产品厂家官网截图及链接证明文件）</p> <p>1.5横梁速度精度：≤±0.1%</p> <p>▲1.6测试速度：≥2000 mm/min（提供技术证明材料，包括但不限于产品厂家官网截图及链接证明文件）</p>

- 1.7返回速度： $\geq 2200\text{ mm/min}$ （提供技术证明材料，包括但不限于产品厂家官网截图及链接证明文件）
- ▲1.8实验方法文件： ≥ 35 个
- ▲1.9采样间隔： $\leq 1\text{msec}$ （提供技术证明材料，包括但不限于产品厂家官网截图及链接证明文件）
- 1.10紧急停止安全按钮：2个，左右立柱均有设计。在紧急情况下，可靠切断伺服放大器电源，瞬时停止横梁运动。（提供技术证明材料，包括但不限于产品厂家官网截图及链接证明文件）
- 1.11独立控制器：控制器和电气部分与主机分离。
- 1.12满足标准：测量符合 ISO 和 JIS 标准规定的超小应变范围内的弹性模量(ISO 527, ISO 178, JIS K 7171)（提供技术证明材料，包括但不限于产品厂家官网截图及链接证明文件）
- 1.14安全功能：在试样装夹或返回过程中，若力值变化超过设定水平，则自动停止试验机。（提供技术证明材料，包括但不限于产品厂家官网截图及链接证明文件）
- 1.15主操作面板：支持开发并存储测试条件，无需连接电脑PC即可进行测试，显示语言可选英语或中文。（提供技术证明材料，包括但不限于产品厂家官网截图及链接证明文件）
- ▲1.16 高低温箱：
- 温度范围： $-80^{\circ}\text{C}\sim+250^{\circ}\text{C}$
- 精度： $\leq \pm 2^{\circ}\text{C}$
- 1.17 配置与主机匹配的工作站2套，每套不低于以下配置：内置正版Windows操作系统；CPU不小于12核（或不小于i7处理水平）；固态硬盘不小于1 TB；含内置或移动式可刻录光驱；内存不小于32 GB；27英寸显示屏。
- 1.18 供货期：合同签订后60个日历日。
- 2.必要配置：
- 2.1试验机主机 1台
- 2.2载荷传感器 3套（测试范围：0.2 N~20 kN）
- 2.3操作分析软件 1套
- 2.4高低温箱 1套
- 2.5 拉伸楔形夹具 3套
- 2.6 压缩夹具 3套
- 2.7平推夹具 1套
- 2.8 三点弯曲夹具 1套
- 2.9配套连接件 1套
- 2.10工作站 2套
- 3.技术服务和培训
- 3.1 安装调试：仪器制造厂授权技术人员免费上门负责安装到位（含必要的实验室环境改造及电源线走线排布等基本操作）并进行调试。
- 3.2 技术培训：技术人员现场进行一次免费培训服务，同时出具实验报告书。
4. 性能试验与质量保证
- 4.1 质保：仪器制造厂提供一年的免费保修服务

		<p>4.2 维修: 厂家须在当地有常驻办事处及应用中心, 在保修期内, 供货方在接到用户要求对仪器维修通知, 2小时给予答复, 并派专门维修人员48小时内到达用户现场进行维修服务。</p> <p>4.3 其他要求: 应对仪器(含配件)的质量、规格性能、数量进行全面的检查并出具检验证明, 如有缺失应负责赔偿。</p> <p>5. 技术文件: 提供仪器的操作手册</p>
--	--	---

3.4商务要求

3.4.1交货时间

- 采购包1:
合同签订后120个日历日安装调试完毕
- 采购包2:
合同签订后90个日历日内
- 采购包3:
合同签订后60个日历日

3.4.2交货地点

- 采购包1:
陕西科技大学(西安校区)
- 采购包2:
陕西科技大学(西安校区)
- 采购包3:
陕西科技大学(西安校区)

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:
一次付清

3.4.4支付约定

- 采购包1: 付款条件说明: 详见采购文件3.5其他要求, 达到付款条件起 30 日内, 支付合同总金额的 100.00%。
- 采购包2: 付款条件说明: 详见采购文件3.5其他要求, 达到付款条件起 30 日内, 支付合同总金额的 100.00%。
- 采购包3: 付款条件说明: 详见采购文件3.5其他要求, 达到付款条件起 30 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:
按照有关法律法规、招投标文件及合同有关内容执行。
- 采购包2:
按照有关法律法规、招投标文件及合同有关内容执行。
- 采购包3:
按照有关法律法规、招投标文件及合同有关内容执行。

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。

3.4.7质量保修范围和保修期

采购包1:

1、高分辨原位傅里叶变换红外光谱仪:整套系统保修一年;HeNe气体激光器质保五年;干涉仪、中/远红外光源等核心部件保修十年;2、快速凯塞法纸页抄片器:终验合格之日起质保期一年。

采购包2:

自仪器安装调试合格之日起整机免费保修一年,核心部件燃烧炉,TCD检测池质保8年。

采购包3:

仪器设备的保修期为一年。

3.4.8违约责任与争议解决的方法

采购包1:

按照有关法律法规、招投标文件及合同有关内容执行。

采购包2:

按照有关法律法规、招投标文件及合同有关内容执行。

采购包3:

按照有关法律法规、招投标文件及合同有关内容执行。

3.5其他要求

供应商须自行选择以下任一付款方式。只能唯一响应,不接受选择性响应,否则视为未实质性响应招标文件要求。选择付款方式必须与投标文件中供货期相符。方式一(仅限2025年12月15日前无法验收合格的进口产品项目):1.设备进口减免税手续由采购人指定的进出口外贸公司办理(外贸代理服务费由中标人承担),采购人可协助提供相关资料。2.合同签订后,采购人将100%合同金额款项转入由进出口外贸公司、采购人及相关银行的三方监管账户,项目验收合格后解付监管账户相关资金。3.中标人在签订合同前须向采购人交纳中标金额的5%做为履约保证金,待验收合格后,无异议,供货商提交申请,使用部门签字确认后一次性无息退还。方式二(仅限2025年12月15日前验收合格的进口产品项目):1.设备进口减免税手续由采购人指定的进出口外贸公司办理(外贸代理服务费由中标人承担),采购人可协助提供相关资料。2.发票在货到验收合格后由中标人委托的外贸代理机构开具给采购人。2、采购人收到中标人委托的外贸代理机构开具的全额发票后及时向中标人委托的外贸代理机构支付合同总价款的100%。3、中标人在签订合同前须向采购人交纳中标金额的5%做为履约保证金,待验收合格后,无异议,供货商提交申请,使用部门签字确认后一次性无息退还。方式三(仅限2025年12月15日前验收合格的国产产品项目):1.发票在货到验收合格后由中标人开具给采购人。2.采购人收到中标人开具的全额增值税专用发票(电子、纸质发票均可,纸质发票须包含发票联、抵扣联)后及时向中标人支付合同总价款的100%。3.中标人在签订合同前须向采购人交纳中标金额的5%做为履约保证金,待验收合格后,无异议,供货商提交申请,使用部门签字确认后一次性无息退还。方式四(仅限2025年12月15日前无法验收合格的国产产品项目):1.合同生效后,乙方开具合同金额等额银行保函,甲方收到银行保函正本后预付合同货款。2.发票在货到验收合格后由中标人开具给采购人。3.采购人收到中标人开具的

全额增值税专用发票（电子、纸质发票均可，纸质发票须包含发票联、抵扣联）后，甲方退还银行保函正本。 4.中标人在签订合同前须向采购人交纳中标金额的5%做为履约保证金，待验收合格后，无异议，供货商提交申请，使用部门签字确认后一次性无息退还。 二、供应商需要在线提交所有通过电子化交易平台实施的政府采购项目的投标文件，同时，线下提交纸质投标文件正本壹份、副本贰份；若电子投标文件与纸质投标文件不一致的，以电子投标文件为准；投标文件正、副本分别各自装订成册密封（在书脊处标明项目名称、供应商名称（机打或手写均可），逐页标注连页码），在封口处加盖供应商公章；纸质投标文件递交截止时间与线上开评标时间一致；纸质投标文件可邮寄递交，应于递交投标文件截止时间前邮寄到代理机构（陕西省西安市碑林区陕西省西安市碑林区长安国际中心F座办公楼17楼）。 三、投标保证金以电子保函形式递交，需在开标前给12229374@qq.com发一份扫描件。 四、本项目非专门面向中小企业采购。五、高分辨原位傅里叶变换红外光谱仪最高限价100万；快速凯塞法纸页抄片器最高限价58万；有机元素分析仪最高限价68万，偏光显微镜附加热台最高限价64万；万能材料测试机最高限价60万。各设备报价均不得超过最高限价。

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	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
2	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	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	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
2	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	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	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

2	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	审查内容	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
1	具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人	提供合法有效的统一社会信用代码营业执照（事业单位提供事业单位法人证书，自然人应提供身份证）	供应商资格要求.docx
2	财务状况证明	供应商提供 2024 年度经审计完整的财务审计报告（成立时间至提交投标文件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），或其开标前六个月内银行出具的资信证明，或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函。	供应商资格要求.docx
3	税收缴纳证明	提供 2025 年 1 月（含 1 月）以来任意一个月的依法缴纳税收的相关凭据（时间以税款所属时期为准），凭据应有税务机关或代收机关的公章或业务专用章。依法免税或无须缴纳税收的供应商，应提供相应证明文件。	供应商资格要求.docx
4	社会保障资金缴纳证明	提供 2025 年 1 月（含 1 月）以来任意一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明。依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明。	供应商资格要求.docx
5	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明	供应商资格要求.docx
6	法定代表人委托授权书	非法定代表人参加投标的，须提供法定代表人委托授权书及被授权人身份证，法定代表人参加投标时,只需提供法定代表人身份证。	供应商资格要求.docx
7	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	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	供应商资格要求.docx

8	进口授权	所投产品为进口产品的，须提供所投产品厂家授权书或总代理商授权书（提供总代理商授权书的须同时出具有效授权权限的相关证明文件，证明文件须能显示产品制造厂家对所投产品授权链条的完整性），国产产品不需要提供。	供应商资格要求.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	具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人	提供合法有效的统一社会信用代码营业执照（事业单位提供事业单位法人证书，自然人应提供身份证）	供应商资格要求.docx
2	财务状况证明	供应商提供 2024 年度经审计完整的财务审计报告（成立时间至提交投标文件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），或其开标前六个月内银行出具的资信证明，或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函。	供应商资格要求.docx
3	税收缴纳证明	提供 2025年1月 （含 1月 ）以来任意一个月的依法缴纳税收的相关凭据（时间以税款所属时期为准），凭据应有税务机关或代收机关的公章或业务专用章。依法免税或无须缴纳税收的供应商，应提供相应证明文件。	供应商资格要求.docx
4	社会保障资金缴纳证明	提供 2025年1月 （含 1月 ）以来任意一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明。依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明。	供应商资格要求.docx
5	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明	供应商资格要求.docx
6	法定代表人委托授权书	非法定代表人参加投标的，须提供法定代表人委托授权书及被授权人身份证，法定代表人参加投标时,只需提供法定代表人身份证	供应商资格要求.docx
7	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	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	供应商资格要求.docx
8	进口授权	所投产品为进口产品的，须提供所投产品厂家授权书或总代理商授权书（提供总代理商授权书的须同时出具有效授权权限的相关证明文件，证明文件须能显示产品制造厂家对所投产品授权链条的完整性），国产产品不需要提供。	供应商资格要求.docx

采购包3：

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	具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人	提供合法有效的统一社会信用代码营业执照（事业单位提供事业单位法人证书，自然人应提供身份证）	供应商资格要求.docx
2	财务状况证明	供应商提供 2024 年度经审计完整的财务审计报告（成立时间至提交投标文件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），或其开标前六个月内银行出具的资信证明，或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函。	供应商资格要求.docx
3	税收缴纳证明	提供 2025年1月（含1月） 以来任意一个月的依法缴纳税收的相关凭据（时间以税款所属时期为准），凭据应有税务机关或代收机关的公章或业务专用章。依法免税或无须缴纳税收的供应商，应提供相应证明文件。	供应商资格要求.docx
4	社会保障资金缴纳证明	提供 2025年1月（含1月） 以来任意一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明。依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明。	供应商资格要求.docx
5	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明	供应商资格要求.docx
6	法定代表人委托授权书	非法定代表人参加投标的，须提供法定代表人委托授权书及被授权人身份证，法定代表人参加投标时,只须提供法定代表人身份证。	供应商资格要求.docx
7	参加政府采购活动前 3 年内无经营活动中没有重大违法记录的书面声明	参加政府采购活动前 3 年内无经营活动中没有重大违法记录的书面声明	供应商资格要求.docx
8	进口授权	所投产品为进口产品的，须提供所投产品厂家授权书或总代理商授权书（提供总代理商授权书的须同时出具有效授权权限的相关证明文件，证明文件须能显示产品制造厂家对所投产品授权链条的完整性），国产产品不需要提供。	供应商资格要求.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			

采购包3:

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

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	审查内容	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
1	投标报价	投标报价超过采购预算或者最高限价的将否决其投标。	开标一览表 分项报价表.docx 标的清单 投标文件封面

2	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陈述。</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。</p>	开标一览表 标的清单
3	投标文件的供货期	供货期应满足招标文件要求，不满足将否决其投标。	商务条款偏离表.docx
4	质保期	质保期应满足招标文件要求，不满足否决其投标。	商务条款偏离表.docx
5	投标文件有效期	投标文件有效期应满足招标文件要求，不满足的否决其投标。	投标函
6	附加条件	投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，或标记“★”技术参数负偏离的，将否决其投标。	投标函 商务条款偏离表.docx 技术规格响应表.docx
7	投标保证金	按招标文件要求的方式、金额、时间缴纳投标保证金。	投标保证金.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	投标报价	投标报价超过采购预算或者最高限价的将否决其投标。	开标一览表 分项报价表.docx 标的清单 投标文件封面

2	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 标的清单
3	投标文件的供货期	供货期应满足招标文件要求，不满足将否决其投标。	商务条款偏离表.docx
4	质保期	质保期应满足招标文件要求，不满足否决其投标。	商务条款偏离表.docx
5	投标文件有效期	投标文件有效期应满足招标文件要求，不满足的否决其投标。	投标函
6	附加条件	投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，或标记“★”技术参数负偏离的，将否决其投标。	投标函 商务条款偏离表.docx 技术规格响应表.docx
7	投标保证金	按招标文件要求的方式、金额、时间缴纳投标保证金。	投标保证金.docx

采购包3:

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	投标报价	投标报价超过采购预算或者最高限价的将否决其投标。	开标一览表 分项报价表.docx 标的清单 投标文件封面

2	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 标的清单
3	投标文件的供货期	供货期应满足招标文件要求，不满足将否决其投标。	商务条款偏离表.docx
4	质保期	质保期应满足招标文件要求，不满足否决其投标。	商务条款偏离表.docx
5	投标文件有效期	投标文件有效期应满足招标文件要求，不满足的否决其投标。	投标函
6	附加条件	投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，或标记“★”技术参数负偏离的，将否决其投标。	投标函 商务条款偏离表.docx 技术规格响应表.docx
7	投标保证金	按招标文件要求的方式、金额、时间缴纳投标保证金。	投标保证金.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。

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65.00分 报价得分35.00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

	技术指标响应情况	根据产品技术和性能响应情况进行评审：（1）标记“★”的参数需求为实质性要求，投标人必须响应并满足的参数需求，否则按无效投标处理。（2）完全满足采购技术要求的，得30分；（3）技术参数标记为“▲”为重要技术条款，每负偏离一项扣3分；（4）未标记“▲”技术指标每负偏离一项扣1分，扣完为止。备注：标记“★”“▲”指标必须提供以下佐证材料之一予以佐证：①产品说明书；②产品检测报告；③产品彩页；④产品截图；⑤官方网页截图，投标人应在投标文件中给出明确的证明材料索引，未提供有效证明材料或证明材料中内容与所填报指标不一致的或缺项、漏项的，将视为此条不满足，视同负偏离处理。	30.0000	客观	技术规格响应表.docx
	组织保障措施	根据投标人提供的组织保障措施（①组织机构方案；②专业服务团队情况；③有关管理制度）进行评审，包括但不限于：1.组织机构：组织机构完备，框架结构完整，运行机制有效的得0-1分；2.服务团队：服务团队人员充实、结构合理、均具备相应经验，能有效保障项目实施的得0-1分；3.管理制度：管理制度完善，与项目实施具有很强的切合程度，具有针对性、可行性得0-1分；	3.0000	主观	组织保障措施.docx

实施方案	根据投标人提供的运输阶段的质量保证措施（包括①对产品打包、装卸的保护措施；②运输工具配置情况；③运输人员配置；④运输过程中对产品的保护措施。）进行评审： ①对产品打包、装卸的保护措施：产品打包、装卸保护措施方案完整详细，具备合理性及可行性的得0-1分； ②运输工具配置情况：运输工具配置合理得当并附有相应证明材料（包括但不限于运输工具购买凭证、租用凭证或具有固定的合作物流点的相关证明材料）得0-1分； ③运输人员配置：有专职运输人员，配置合理并附有人员配置表及详细信息，能完全保障运输过程中的质量安全的得0-1分； ④运输过程中对产品的保护措施：运输过程中对产品的保护措施全面合理可行，具有针对性、可行性的得0-1分。	4.0000	主观	实施方案.docx
------	--	--------	----	-----------

详细评审	质量保证措施	根据投标人提供的安装调试阶段的质量保证措施（包括①安装调试标准；②安装调试工具及安装调试人员配置情况；③安装调试过程中对产品的保护措施）进行评审：①安装调试标准：提供安装调试方案，严格按照生产厂家出具的使用说明进行安装调试并提供相应标准的得01.1-2分；提供安装调试方案，安装调试及提供相应标准内容稍有欠缺的得0-1分；②安装调试工具配置情况：配备的安装调试工具先进适配，安装调试人员具有专业性，且在安装调试方面具备充足的经验的，完全满足安装调试要求的得1.1-2分；配备的安装调试工具及安装调试人员具有专业性，在安装调试方面经验稍有欠缺的得0-1分；③安装调试过程中对产品的保护措施：在安装调试过程中的保护措施详细合理可行，保证对产品不会造成损坏的得1.1-2分；在安装调试过程中的保护措施简单粗略，无法保证对产品不会造成损坏的得0-1分；	6.0000	主观	质量保证(安装调试阶段) .docx

技术培训方案	<p>根据投标人针对本项目具有可行的技术培训方案，培训采购人指定的操作和维修人员，制定培训课程计划表，列出培训的地点和时间，培训内容应包括所提供设备的原理和技术性能、操作维护方法、安装调试、排除故障等各个方面，培训的具体日期及人数由使用单位确定。确保培训后的人员应能熟练操作设备，了解设备结构、工作原理，并能排除一般故障进行评审：①培训课程计划 提供培训课程计划，列出培训的地点和时间，根据培训课程计划内容得0-1分。②培训大纲 提供培训大纲，根据培训大纲内容得0-1分。③设备使用培训方案 提供培训设备使用方案，根据设备使用培训方案内容得0-1分。④设备的原理和技术性能培训方案 提供培训设备的原理和技术性能培训方案，根据培训方案内容得0-1分。⑤操作维护方法 提供操作维护方法，根据培训内容得0-1分。⑥排除故障方法 投标排除故障方法，根据培训内容得0-1分。</p>	6.0000	主观	技术培训方案.docx
--------	--	--------	----	-------------

质量保证措施	<p>根据投标人提供的售后阶段的质量保证措施（包括①售后服务机构及人员配置方案；②提供保修期外至全寿命周期内零配件及备品备件供应方案；③提供所投产品制造商的售后服务承诺函）进行评审：①售后服务机构及人员配置方案：有投标人自己的维修服务机构，提供专职售后服务人员（提供专职人员身份证复印件及劳动合同）完全满足本项目需求，且配备的人员具有相关技能证书（提供相关技能证书）的得0-2分；②提供保修期外至全寿命周期内零配件及备品备件供应方案：提供的零配件及备品备件供应方案包括但不限于供应时间、安装更换方式、定价方式（不高于当年市场平均价格，提供不高于市场平均价格的承诺书），方案及承诺详细完善，完全切合本项目实际需求的得0-1分；③提供所投产品制造商的售后服务承诺函：投标人提供售后服务承诺函的内容得0-1分。</p>	4.0000	主观	质量保证(售后阶段).docx
进度保证措施	<p>根据投标人提供的进度保证措施（包括①生产进度保证措施；②运输进度保证措施；③安装调试进度保证措施）进行评审：①生产进度保证措施：生产进度保证措施合详细可行，有针对性，完全满足项目要求的得1.1-2分；生产进度保证措施所有欠缺，可行性针对性稍有欠缺，不能完全满足项目要求的得0-1分；②运输进度保证措施：运输进度安排合理、详细，能完全保障运输的时效性的得0-1分；③安装调试进度保证措施：安装、调试方案科学可行，完全满足项目要求的得0-1分；</p>	4.0000	主观	进度保障措施.docx

	应急事故响应及处理方案	根据投标人提供的应急事故响应及处理方案（包括①可能发生的应急事故情况分析；②应急响应时间；③紧急安全保障措施）进行评审： ①可能发生的应急事故情况分析 应急事故情况预估考虑充分，分析解决方案全面合理完整的得0-1分； ②应急响应时间 应急响应时间合理可行，能完全保障设备故障后的运行的得0-1分； ③紧急安全保障措施 紧急安全保障措施合理可行，完全适用于本项目采购人得0-1分；	3.0000	主观	应急事故响应及处理方案.docx
	业绩	投标人应在投标文件中提供该投标人自2022年11月1日起至今的类似业绩证明材料，每提供一份业绩合同的得1分，满分为5分，不得重复累计。 注：以合同签订时间为准，投标人应在投标文件中提供业绩合同复印件或扫描件且加盖单位公章。	5.0000	客观	业绩一览表.docx
价格分	价格分	经初审合格的投标文件，其投标报价为有效投标价。评标基准价：即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。其他投标人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)×35	35.0000	客观	开标一览表 标的清单 分项报价表.docx 供货一览表.docx

价格扣除

序号	价格扣除评审内容	适用情形	扣除比例 (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 标的清单 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 监狱企业的证明文件
---	-----------------------	--------------------	--------	--	--

采购包2:

评审内容		评审标准			
分值构成		详细评审65.00分 报价得分35.00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

	技术指标响应情况	<p>根据产品技术和性能响应情况进行评审：（1）完全满足采购技术要求的，得30分；（2）技术参数标记为“▲”为重要技术条款，每负偏离一项扣3分；（3）未标记“▲”技术指标每负偏离一项扣1分，扣完为止。备注：标记“▲”指标必须提供以下佐证材料之一予以佐证：①产品说明书；②产品检测报告；③产品彩页；④产品截图；⑤官方网页截图，投标人应在投标文件中给出明确的证明材料索引，未提供有效证明材料或证明材料中内容与所填报指标不一致或缺项、漏项的，将视为此条不满足，视同负偏离处理。</p>	30.0000	客观	技术规格响应表.docx
	组织保障措施	<p>根据投标人提供的组织保障措施（①组织机构方案；②专业服务团队情况；③有关管理制度）进行评审，包括但不限于：1.组织机构：组织机构完备，框架结构完整，运行机制有效的得0-1分；2.服务团队：服务团队人员充实、结构合理、均具备相应经验，能有效保障项目实施的得0-1分；3.管理制度：管理制度完善，与项目实施具有很强的切合程度，具有针对性、可行性得0-1分；</p>	3.0000	主观	组织保障措施.docx

实施方案	<p>根据投标人提供的运输阶段的质量保证措施（包括①对产品打包、装卸的保护措施；②运输工具配置情况；③运输人员配置；④运输过程中对产品的保护措施。）进行评审：</p> <p>①对产品打包、装卸的保护措施：产品打包、装卸保护措施方案完整详细，具备合理性及可行性的得0-1分；</p> <p>②运输工具配置情况：运输工具配置合理得当并附有相应证明材料（包括但不限于运输工具购买凭证、租用凭证或具有固定的合作物流点的相关证明材料）得0-1分；</p> <p>③运输人员配置：有专职运输人员，配置合理并附有人员配置表及详细信息，能完全保障运输过程中的质量安全的得0-1分；</p> <p>④运输过程中对产品的保护措施：运输过程中对产品的保护措施全面合理可行，具有针对性、可行性的得0-1分。</p>	4.0000	主观	实施方案.docx
------	---	--------	----	-----------

详细评审

质量保证措施	根据投标人提供的安装调试阶段的质量保证措施（包括①安装调试标准；②安装调试工具及安装调试人员配置情况；③安装调试过程中对产品的保护措施）进行评审：①安装调试标准：提供安装调试方案，严格按照生产厂家出具的使用说明进行安装调试并提供相应标准的得01.1-2分；提供安装调试方案，安装调试及提供相应标准内容稍有欠缺的得0-1分；②安装调试工具配置情况：配备的安装调试工具先进适配，安装调试人员具有专业性，且在安装调试方面具备充足的经验的，完全满足安装调试要求的得1.1-2分；配备的安装调试工具及安装调试人员具有专业性，在安装调试方面经验稍有欠缺的得0-1分；③安装调试过程中对产品的保护措施：在安装调试过程中的保护措施详细合理可行，保证对产品不会造成损坏的得1.1-2分；在安装调试过程中的保护措施简单粗略，无法保证对产品不会造成损坏的得0-1分；	6.0000	主观	质量保证(安装调试阶段).docx
--------	--	--------	----	-------------------

技术培训方案	<p>根据投标人针对本项目具有可行的技术培训方案，培训采购人指定的操作和维修人员，制定培训课程计划表，列出培训的地点和时间，培训内容应包括所提供设备的原理和技术性能、操作维护方法、安装调试、排除故障等各个方面，培训的具体日期及人数由使用单位确定。确保培训后的人员应能熟练操作设备，了解设备结构、工作原理，并能排除一般故障进行评审：①培训课程计划 提供培训课程计划，列出培训的地点和时间，根据培训课程计划内容得0-1分。②培训大纲 提供培训大纲，根据培训大纲内容得0-1分。③设备使用培训方案 提供培训设备使用方案，根据设备使用培训方案内容得0-1分。④设备的原理和技术性能培训方案 提供培训设备的原理和技术性能培训方案，根据培训方案内容得0-1分。⑤操作维护方法 提供操作维护方法，根据培训内容得0-1分。⑥排除故障方法 投标排除故障方法，根据培训内容得0-1分。</p>	6.0000	主观	技术培训方案.docx
--------	--	--------	----	-------------

质量保证措施	<p>根据投标人提供的售后阶段的质量保证措施（包括①售后服务机构及人员配置方案；②提供保修期外至全寿命周期内零配件及备品备件供应方案；③提供所投产品制造商的售后服务承诺函）进行评审：①售后服务机构及人员配置方案：有投标人自己的维修服务机构，提供专职售后服务人员（提供专职人员身份证复印件及劳动合同）完全满足本项目需求，且配备的人员具有相关技能证书（提供相关技能证书）的得0-2分；②提供保修期外至全寿命周期内零配件及备品备件供应方案：提供的零配件及备品备件供应方案包括但不限于供应时间、安装更换方式、定价方式（不高于当年市场平均价格，提供不高于市场平均价格的承诺书），方案及承诺详细完善，完全切合本项目实际需求的得0-1分；③提供所投产品制造商的售后服务承诺函：投标人提供售后服务承诺函的内容得0-1分。</p>	4.0000	主观	质量保证(售后阶段).docx
进度保证措施	<p>根据投标人提供的进度保证措施（包括①生产进度保证措施；②运输进度保证措施；③安装调试进度保证措施）进行评审：①生产进度保证措施：生产进度保证措施合详细可行，有针对性，完全满足项目要求的得1.1-2分；生产进度保证措施所有欠缺，可行性针对性稍有欠缺，不能完全满足项目要求的得0-1分；②运输进度保证措施：运输进度安排合理、详细，能完全保障运输的时效性的得0-1分；③安装调试进度保证措施：安装、调试方案科学可行，完全满足项目要求的得0-1分；</p>	4.0000	主观	进度保障措施.docx

	应急事故响应及处理方案	根据投标人提供的应急事故响应及处理方案（包括①可能发生的应急事故情况分析；②应急响应时间；③紧急安全保障措施）进行评审： ①可能发生的应急事故情况分析 应急事故情况预估考虑充分，分析解决方案全面合理完整的得0-1分； ②应急响应时间 应急响应时间合理可行，能完全保障设备故障后的运行的得0-1分； ③紧急安全保障措施 紧急安全保障措施合理可行，完全适用于本项目采购人得0-1分；	3.0000	主观	应急事故响应及处理方案.docx
	业绩	投标人应在投标文件中提供该投标人自2022年11月1日起至今的类似业绩证明材料，每提供一份业绩合同的得1分，满分为5分，不得重复累计。 注：以合同签订时间为准，投标人应在投标文件中提供业绩合同复印件或扫描件且加盖单位公章。	5.0000	客观	业绩一览表.docx
价格分	价格分	经初审合格的投标文件，其投标报价为有效投标价。评标基准价：即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。其他投标人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)×35	35.0000	客观	开标一览表 标的清单 分项报价表.docx 供货一览表.docx

价格扣除

序号	价格扣除评审内容	适用情形	扣除比例 (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 标的清单 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 监狱企业的证明文件
---	-----------------------	--------------------	--------	--	--

采购包3:

评审内容		评审标准			
分值构成		详细评审65.00分 报价得分35.00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

	技术指标响应情况	根据产品技术和性能响应情况进行评审：（1）完全满足采购技术要求的，得30分；（2）技术参数标记为“▲”为重要技术条款，每负偏离一项扣3分；（3）未标记“▲”技术指标每负偏离一项扣1分，扣完为止。备注：标记“▲”指标必须提供以下佐证材料之一予以佐证：①产品说明书；②产品检测报告；③产品彩页；④产品截图；⑤官方网页截图，投标人应在投标文件中给出明确的证明材料索引，未提供有效证明材料或证明材料中内容与所填报指标不一致或缺项、漏项的，将视为此条不满足，视同负偏离处理。	30.0000	客观	技术规格响应表.docx
	组织保障措施	根据投标人提供的组织保障措施（①组织机构方案；②专业服务团队情况；③有关管理制度）进行评审，包括但不限于：1.组织机构：组织机构完备，框架结构完整，运行机制有效的得0-1分；2.服务团队：服务团队人员充实、结构合理、均具备相应经验，能有效保障项目实施的得0-1分；3.管理制度：管理制度完善，与项目实施具有很强的切合程度，具有针对性、可行性得0-1分；	3.0000	主观	组织保障措施.docx

实施方案	<p>根据投标人提供的运输阶段的质量保证措施（包括①对产品打包、装卸的保护措施；②运输工具配置情况；③运输人员配置；④运输过程中对产品的保护措施。）进行评审：</p> <p>①对产品打包、装卸的保护措施：产品打包、装卸保护措施方案完整详细，具备合理性及可行性的得0-1分；②运输工具配置情况：运输工具配置合理得当并附有相应证明材料（包括但不限于运输工具购买凭证、租用凭证或具有固定的合作物流点的相关证明材料）得0-1分；③运输人员配置：有专职运输人员，配置合理并附有人员配置表及详细信息，能完全保障运输过程中的质量安全的得0-1分；④运输过程中对产品的保护措施：运输过程中对产品的保护措施全面合理可行，具有针对性、可行性的得0-1分。</p>	4.0000	主观	实施方案.docx
------	---	--------	----	-----------

详细评审	质量保证措施	根据投标人提供的安装调试阶段的质量保证措施（包括①安装调试标准；②安装调试工具及安装调试人员配置情况；③安装调试过程中对产品的保护措施）进行评审：①安装调试标准：提供安装调试方案，严格按照生产厂家出具的使用说明进行安装调试并提供相应标准的得01.1-2分；提供安装调试方案，安装调试及提供相应标准内容稍有欠缺的得0-1分；②安装调试工具配置情况：配备的安装调试工具先进适配，安装调试人员具有专业性，且在安装调试方面具备充足的经验的，完全满足安装调试要求的得1.1-2分；配备的安装调试工具及安装调试人员具有专业性，在安装调试方面经验稍有欠缺的得0-1分；③安装调试过程中对产品的保护措施：在安装调试过程中的保护措施详细合理可行，保证对产品不会造成损坏的得1.1-2分；在安装调试过程中的保护措施简单粗略，无法保证对产品不会造成损坏的得0-1分；	6.0000	主观	质量保证(安装调试阶段) .docx

技术培训方案	<p>根据投标人针对本项目具有可行的技术培训方案，培训采购人指定的操作和维修人员，制定培训课程计划表，列出培训的地点和时间，培训内容应包括所提供设备的原理和技术性能、操作维护方法、安装调试、排除故障等各个方面，培训的具体日期及人数由使用单位确定。确保培训后的人员应能熟练操作设备，了解设备结构、工作原理，并能排除一般故障进行评审：①培训课程计划 提供培训课程计划，列出培训的地点和时间，根据培训课程计划内容得0-1分。②培训大纲 提供培训大纲，根据培训大纲内容得0-1分。③设备使用培训方案 提供培训设备使用方案，根据设备使用培训方案内容得0-1分。④设备的原理和技术性能培训方案 提供培训设备的原理和技术性能培训方案，根据培训方案内容得0-1分。⑤操作维护方法 提供操作维护方法，根据培训内容得0-1分。⑥排除故障方法 投标排除故障方法，根据培训内容得0-1分。</p>	6.0000	主观	技术培训方案.docx
--------	--	--------	----	-------------

质量保证措施	<p>根据投标人提供的售后阶段的质量保证措施（包括①售后服务机构及人员配置方案；②提供保修期外至全寿命周期内零配件及备品备件供应方案；③提供所投产品制造商的售后服务承诺函）进行评审：①售后服务机构及人员配置方案：有投标人自己的维修服务机构，提供专职售后服务人员（提供专职人员身份证复印件及劳动合同）完全满足本项目需求，且配备的人员具有相关技能证书（提供相关技能证书）的得0-2分；②提供保修期外至全寿命周期内零配件及备品备件供应方案：提供的零配件及备品备件供应方案包括但不限于供应时间、安装更换方式、定价方式（不高于当年市场平均价格，提供不高于市场平均价格的承诺书），方案及承诺详细完善，完全切合本项目实际需求的得0-1分；③提供所投产品制造商的售后服务承诺函：投标人提供售后服务承诺函的内容得0-1分。</p>	4.0000	主观	质量保证(售后阶段).docx
进度保证措施	<p>根据投标人提供的进度保证措施（包括①生产进度保证措施；②运输进度保证措施；③安装调试进度保证措施）进行评审：①生产进度保证措施：生产进度保证措施合详细可行，有针对性，完全满足项目要求的得1.1-2分；生产进度保证措施所有欠缺，可行性针对性稍有欠缺，不能完全满足项目要求的得0-1分；②运输进度保证措施：运输进度安排合理、详细，能完全保障运输的时效性的得0-1分；③安装调试进度保证措施：安装、调试方案科学可行，完全满足项目要求的得0-1分；</p>	4.0000	主观	进度保障措施.docx

	应急事故响应及处理方案	根据投标人提供的应急事故响应及处理方案（包括①可能发生的应急事故情况分析；②应急响应时间；③紧急安全保障措施）进行评审： ①可能发生的应急事故情况分析 应急事故情况预估考虑充分，分析解决方案全面合理完整的得0-1分； ②应急响应时间 应急响应时间合理可行，能完全保障设备故障后的运行的得0-1分； ③紧急安全保障措施 紧急安全保障措施合理可行，完全适用于本项目采购人得0-1分；	3.0000	主观	应急事故响应及处理方案.docx
	业绩	投标人应在投标文件中提供该投标人自2022年11月1日起至今的类似业绩证明材料，每提供一份业绩合同的得1分，满分为5分，不得重复累计。 注：以合同签订时间为准，投标人应在投标文件中提供业绩合同复印件或扫描件且加盖单位公章。	5.0000	客观	业绩一览表.docx
价格分	价格分	经初审合格的投标文件，其投标报价为有效投标价。评标基准价：即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。其他投标人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)×35	35.0000	客观	开标一览表 标的清单 分项报价表.docx 供货一览表.docx

价格扣除

序号	价格扣除评审内容	适用情形	扣除比例 (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 标的清单 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 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.docx

详见附件: 供货一览表.docx

详见附件: 供应商资格要求.docx

详见附件: 技术规格响应表.docx

详见附件: 技术培训方案.docx

详见附件: 进度保障措施.docx

详见附件: 商务条款偏离表.docx

详见附件: 实施方案.docx

详见附件: 投标保证金.docx

详见附件: 业绩一览表.docx

详见附件: 应急事故响应及处理方案.docx

详见附件: 质量保证(安装调试阶段).docx

详见附件: 质量保证(售后阶段).docx

详见附件: 组织保障措施.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: 分项报价表.docx

详见附件: 供货一览表.docx

详见附件: 供应商资格要求.docx

详见附件: 技术规格响应表.docx

详见附件: 技术培训方案.docx

详见附件: 进度保障措施.docx

详见附件：商务条款偏离表.docx

详见附件：实施方案.docx

详见附件：投标保证金.docx

详见附件：业绩一览表.docx

详见附件：应急事故响应及处理方案.docx

详见附件：质量保证(安装调试阶段) .docx

详见附件：质量保证(售后阶段) .docx

详见附件：组织保障措施.docx

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.docx

详见附件：供货一览表.docx

详见附件：供应商资格要求.docx

详见附件：技术规格响应表.docx

详见附件：技术培训方案.docx

详见附件：进度保障措施.docx

详见附件：商务条款偏离表.docx

详见附件：实施方案.docx

详见附件：投标保证金.docx

详见附件：业绩一览表.docx

详见附件：应急事故响应及处理方案.docx

详见附件：质量保证(安装调试阶段) .docx

详见附件：质量保证(售后阶段) .docx

详见附件：组织保障措施.docx

第七章 拟签订合同文本

详见附件：陕科大合同模板-设备更新项目.docx

