

# 招 标 文 件

(货物类)

采购项目名称：陕西省农产品质量安全监管（试剂耗材采购）项目

采购项目编号：**SXZY-240012**

陕西省农业检验检测中心

陕西卓越工程项目管理有限公司共同编制

**2024年05月17日**

# 第一章 投标邀请

陕西卓越工程项目管理有限公司（以下简称“代理机构”）受陕西省农业检验检测中心委托，拟对陕西省农产品质量安全监管（试剂耗材采购）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：SXZY-240012

## 二、采购项目名称：陕西省农产品质量安全监管（试剂耗材采购）项目

## 三、招标项目简介

落实省委省政府《关于深化改革加强食品安全工作的若干措施》和国家食品安全工作评议考核中关于“农业农村部门开展的农产品质量安全定量监测样本量达到1.7批次/千人”要求，积极开展农产品例行监测，加强市场抽检共对全省12个地市生产基地、批发市场、运输车、农贸市场的蔬菜和食用菌、水果、茶叶及全省畜禽产品养殖基地、屠宰场开展4次省级例行监测，满足其检测任务所需的试剂、耗材。

## 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、有效的主体资格证明：供应商应为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

2、税收缴纳证明：提供2023年7月至今任意一个月的纳税证明或税务机关开具的完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

3、社会保障资金缴纳证明：提供2023年7月至今任意一个月已缴存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证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

4、提供书面声明：提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供声明并进行电子签章。

5、无违法书面声明：参加采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关声明并进行电子签章。

6、企业法人授权委托书和被授权人有效身份证件：企业法人授权书和被授权人有效身份证件（法人直接参加时，只须提供法人证明书及身份证件）。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

7、信用记录：供应商不得为“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的供应商，提供《供应商信用记录书面声明函》及查询记录。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

### 采购包2：

1、有效的主体资格证明：供应商应为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

2、税收缴纳证明：提供2023年7月至今任意一个月的纳税证明或税务机关开具的完税证明，依法免税的单位应提供相关

证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

3、社会保障资金缴纳证明：提供**2023年7月**至今任意一个月已缴存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证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

4、提供书面声明：提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关声明并进行电子签章。

5、无违法书面声明：参加采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关声明并进行电子签章。

6、企业法人授权委托书和被授权人有效身份证件：企业法人授权书和被授权人有效身份证件（法人直接参加时，只须提供法人证明书及身份证件）。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

7、信用记录：供应商不得为“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的供应商，提供《供应商信用记录书面声明函》及查询记录。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

#### 采购包3：

1、有效的主体资格证明：供应商应为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

2、税收缴纳证明：提供**2023年7月**至今任意一个月的纳税证明或税务机关开具的完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

3、社会保障资金缴纳证明：提供**2023年7月**至今任意一个月已缴存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证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

4、提供书面声明：提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关声明并进行电子签章。

5、无违法书面声明：参加采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关声明并进行电子签章。

6、企业法人授权委托书和被授权人有效身份证件：企业法人授权书和被授权人有效身份证件（法人直接参加时，只须提供法人证明书及身份证件）。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

7、信用记录：供应商不得为“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的供应商，提供《供应商信用记录书面声明函》及查询记录。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

#### 采购包4：

1、有效的主体资格证明：供应商应为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

2、税收缴纳证明：提供**2023年7月**至今任意一个月的纳税证明或税务机关开具的完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

3、社会保障资金缴纳证明：提供**2023年7月**至今任意一个月已缴存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证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

4、提供书面声明：提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关声明并进行电子签章。

5、无违法书面声明：参加采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。供应商需在项目电子化交易系

统中按要求提供相关声明并进行电子签章。

6、企业法人授权委托书和被授权人有效身份证件：企业法人授权书和被授权人有效身份证件（法人直接参加时，只须提供法人证明书及身份证件）。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

7、信用记录：供应商不得为“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的供应商，提供《供应商信用记录书面声明函》及查询记录。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。

## 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—信用融资平台（<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： 陕西省农业检验检测中心**

地址： 西安市莲湖区习武园27号

邮编： /

联系人： 陕西省农业检验检测中心经办

联系电话： 029-87337703

**代理机构： 陕西卓越工程项目管理有限公司**

地址： 陕西省西安市雁塔区西安市高新区丈八街办高新路88号尚品国际A幢21704室

邮编： /

联系人： 李嫦

联系电话： 18909232629

**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：<br>采购包1：1,500,000.00元<br>采购包2：490,000.00元<br>采购包3：406,000.00元<br>采购包4：530,000.00元<br>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。<br>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<br>采购包2：综合评分法<br>采购包3：综合评分法<br>采购包4：综合评分法<br>（详见第五章）  |
| 4  | 是否接受联合体     | 采购包1：不接受<br>采购包2：不接受<br>采购包3：不接受<br>采购包4：不接受<br>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。<br>（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。<br>（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。<br>（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、无线局域网认证产品政策  | <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.本项目采购的不涉及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.本项目采购的不涉及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，本项目采购的不涉及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> <p>4.响应产品属于中国政府采购网公布的《无线局域网认证产品政府采购清单》且在有效期内的，按《财政部国家发展改革委信息产业部关于印发无线局域网产品政府采购实施意见的通知》（财库〔2005〕366号）要求优先采购。</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          | 采购包1保证金金额：26,000.00元<br>采购包2保证金金额：9,500.00元<br>采购包3保证金金额：8,000.00元<br>采购包4保证金金额：10,000.00元<br>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）<br>开户名称：陕西卓越工程项目管理有限公司<br>开户银行：平安银行西安分行营业部<br>银行账号：30205812000086   |
| 10 | 标书费信息          | 免费获取   |
| 11 | 履约保证金（实质性要求）   | 采购包1：不缴纳<br>采购包2：不缴纳<br>采购包3：不缴纳<br>采购包4：不缴纳   |
| 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120天。   |
| 13 | 招标代理服务费（实质性要求） | 本项目收取代理服务费<br>代理服务费用收取对象：中标/成交供应商<br>代理服务费收费标准：参照国家计委计价格[2002]1980号及发改办价格[2003]857号通知，国家发展改革委2011年下发的文件《调整后的招标代理服务收费标准》(发改价格〔2011〕534号)规定标准，按差额定率累进法计算。不足6000元，按6000元计取。   |
| 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    | 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；<br>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。   |
| 17 | 进口产品           | 不允许  |
| 18 | 是否组织潜在供应商现场考察  | 采购包1：组织现场踏勘：否<br>采购包2：组织现场踏勘：否<br>采购包3：组织现场踏勘：否<br>采购包4：组织现场踏勘：否   |
| 19 | 特殊情况           | 出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当中止电子化采购活动，并保留相关证明材料备查：<br>（一）交易系统发生故障（包括感染病毒、应用或数据库出错）而无法正常使用；<br>（二）因组织场所停电、断网等原因，导致采购活动无法继续通过交易系统实施的；<br>（三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。<br>出现上述的情形，不影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构可以待上述情形消除后继续组织采购活动；影响或者可能影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构应当依法废标。 |

## 2.2 总则



### 2.2.1适用范围

一、本招标文件仅适用于本次公开招标采购项目。

二、本招标文件的最终解释权由陕西省农业检验检测中心和陕西卓越工程项目管理有限公司享有。对招标文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件，招标项目技术、服务、商务及其他要求，评标细则及标准由陕西省农业检验检测中心负责解释。除上述招标文件内容，其他内容由陕西卓越工程项目管理有限公司负责解释。

### 2.2.2有关定义

一、“采购人”是指依法进行政府采购的各级国家机关、事业单位、团体组织。本次招标的采购人是陕西省农业检验检测中心。

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卓越工程项目管理有限公司。

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

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

## 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](http://www.creditchina.gov.cn)）、“中国政府采购网”网站（[www.ccgp.gov.cn](http://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：

正常使用

采购包2：

正常使用

采购包3：

正常使用

采购包4：

正常使用

### 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 陕西卓越工程项目管理有限公司 负责答复；供应商对除采购需求外的采购文件的询问、质疑由陕西卓越工程项目管理有限公司 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 陕西卓越工程项目管理有限公司 负责答复。

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

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

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

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

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

六、供应商提出质疑时应当准备的资料

（一）质疑书正本**1份**；（政府采购供应商质疑函范本详见附件一）

（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：杨爱莉

联系电话：**18909232629**

地址：西安市高新区丈八街办高新路**88号尚品国际A幢21704室**

邮编：/

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

落实省委省政府《关于深化改革加强食品安全工作的若干措施》和国家食品安全工作评议考核中关于“农业农村部门开展的农产品质量安全定量监测样本量达到1.7批次/千人”要求，积极开展农产品例行监测，加强市场抽检共对全省12个地市生产基地、批发市场、运输车、农贸市场的蔬菜和食用菌、水果、茶叶及全省畜禽产品养殖基地、屠宰场开展4次省级例行监测，满足其检测任务所需的试剂、耗材。

3.2采购内容

采购包1：  
采购包预算金额（元）：1,500,000.00  
采购包最高限价（元）：1,500,000.00  
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<br>（元）  | 计量<br>单位 | 所属<br>行业 | 是否核<br>心产品 | 是否允许进<br>口产品 | 是否属于节<br>能产品 | 是否属于环境<br>标志产品 |
|----|--------------|------|--------------|----------|----------|------------|--------------|--------------|----------------|
| 1  | 种植业农产品检测实验耗材 | 1.00 | 1,500,000.00 | 批        | 工业       | 否          | 否            | 否            | 否              |

采购包2：  
采购包预算金额（元）：490,000.00  
采购包最高限价（元）：490,000.00  
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<br>（元） | 计量<br>单位 | 所属<br>行业 | 是否核<br>心产品 | 是否允许进<br>口产品 | 是否属于节<br>能产品 | 是否属于环境<br>标志产品 |
|----|-------|------|-------------|----------|----------|------------|--------------|--------------|----------------|
| 1  | 标准对照品 | 1.00 | 490,000.00  | 批        | 工业       | 否          | 否            | 否            | 否              |

采购包3：  
采购包预算金额（元）：406,000.00  
采购包最高限价（元）：406,000.00  
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<br>(元) | 计量<br>单位 | 所属<br>行业 | 是否核<br>心产品 | 是否允许进<br>口产品 | 是否属于节<br>能产品 | 是否属于环境<br>标志产品 |
|----|--------|------|-------------|----------|----------|------------|--------------|--------------|----------------|
| 1  | 常规化学试剂 | 1.00 | 406,000.00  | 批        | 工业       | 否          | 否            | 否            | 否              |

采购包4:

采购包预算金额（元）：530,000.00

采购包最高限价（元）：530,000.00

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<br>(元) | 计量<br>单位 | 所属<br>行业 | 是否核心<br>产品 | 是否允许进<br>口产品 | 是否属于节<br>能产品 | 是否属于环境<br>标志产品 |
|----|-----------|------|-------------|----------|----------|------------|--------------|--------------|----------------|
| 1  | 实验室色谱专用耗材 | 1.00 | 530,000.00  | 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：种植业农产品检测实验耗材

| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标                                   |
|------|----|---|
|      | 1  | C18 固相萃取小柱，500mg/6ml，100盒，50支/盒             |
|      | 2  | 氟罗里矽土固相萃取小柱，500mg/6ml，100盒，50支/盒            |
|      | 3  | PSA固相萃取柱，500mg/6ml，50盒，50支/盒                |
|      | 4  | 石墨化碳黑氨基复合柱，500mg/6ml，100盒，50支/盒             |
|      | 5  | C18 Plus，250 mm×4.6 mm，5μm，20根              |
|      | 6  | XBP NH2，4.6×250mm；5μm，8根                    |
|      | 7  | 草莓粉中烯酰吗啉、多菌灵、啉虫脒和多效唑质控样品，10g/袋，20袋          |
|      | 8  | 茶叶中吡虫啉质控样，10g/袋，20袋                         |
| ★    | 9  | HP-5 MS UI色谱柱，30m*0.25mm*0.250μm，5根         |
|      | 10 | 氨基色谱柱，250mm*4.6mm,5μm，5根                    |
|      | 11 | C18液相色谱柱，250mm*4.6mm,5μm，5根                 |
|      | 12 | C18液相色谱柱，150mm*4.6mm,5μm，5根                 |
|      | 13 | 气相色谱柱，聚乙二醇固定相强极性，30m*0.32mm*0.250μm，5根      |
|      | 14 | 气相色谱柱，5%二苯基95%二甲基聚硅氧烷，30m*0.25mm*0.250μm，5根 |
|      | 15 | 气相色谱柱，聚乙二醇固定相强极性，60m*0.25mm*0.250μm，3根      |
|      | 16 | 气相色谱柱，中等极性熔融石英5英寸，30m*0.53mm*3μm，3根         |
|      | 17 | 超惰性不分流衬管，5支/盒，5个                            |
|      | 18 | 超惰性分流衬管，5支/盒，5盒                             |
|      | 19 | 砂芯玻璃衬管，5支/盒，10盒                             |



|   |    |  |
|---|----|--|
|   | 20 | 脱活分流衬管, 5支/盒, 10盒                                    |
|   | 21 | (直型) 不分流衬管, 5支/盒, 5盒                                 |
|   | 22 | 带石英棉分流衬管, 5支/盒, 5盒                                   |
|   | 23 | 气相色谱进样针, 15uL, 20个                                   |
|   | 24 | 气相色谱进样针, 10μL, 20个                                   |
|   | 25 | 气相色谱进样针, 25μL, 20个                                   |
|   | 26 | 气相色谱进样隔垫, 硅胶, 耐高温9*3mm, 50瓶                          |
|   | 27 | 气相色谱进样隔垫, 绿色10*5mm硅胶垫, 耐高温380℃, 20包                  |
|   | 28 | 气相色谱进样垫, 11*3mm带导向孔隔垫, 红色耐高温380℃, 20包                |
|   | 29 | ESI气质联用仪用灯丝, 10个, 1个/包                               |
| ★ | 30 | 大容量通用捕集阱气相色谱用三合一净化管, 4个                              |
| ★ | 31 | 氧水捕集阱气相色谱用二合一净化管, 4个                                 |
|   | 32 | 烃捕集阱, 4个   |
|   | 33 | 氧捕集阱, 4个   |
|   | 34 | (氧气/水分/碳氢化合物) 三合一净化管, 3个                             |
|   | 35 | (水分/碳氢化合物) 二合一净化管, 3个                                |
|   | 36 | 蓝色开孔螺纹盖(含白色PTFE/红色橡胶隔垫、Bond、兼容Agilent), 100包, 100个/包 |
|   | 37 | 预开口进样小瓶盖, 2mL进样小瓶, 白色硅胶, 红色PTFE, 100包, 100个/包        |
|   | 38 | 2mL螺纹口自动进样瓶(棕色玻璃、带书写刻度和logo), 100个/盒, 300盒           |
|   | 39 | 分子印迹柱, 50盒, 50个/盒                                    |
|   | 40 | C18色谱柱, 150 mm×2.1 mm, 3.5μm, 40根                    |
|   | 41 | SPD-10/20A/15C紫外氙灯, 6个                               |
|   | 42 | C18色谱柱, 150 mm×2.1 mm, 1.7 μm, 10根                   |
|   | 43 | 气密性进样针, 4个   |
| ★ | 44 | 长寿命His 氙灯(8针), 3个                                    |
|   | 45 | 高效液相色谱柱, 键合硅胶填料, 250 mm×4.6 mm, 5μm, 30根             |
|   | 46 | C18色谱柱, 50 mm×2.1 mm, 3.0 μm, 2根                     |
|   | 47 | 色谱柱(复合离子交换柱), 100mm*2.1mm; 3um, 5根                   |
|   | 48 | 保护柱芯, 5μm,150A,4.6×10mm, 50包, 5个/包                   |
|   | 49 | 保护柱, 4.6×2.1mm, 20根                                  |
|   | 50 | 不锈钢管线, 10根   |
|   | 51 | 46农残气质质订制混标, 100μg/mL, 6套                            |
|   | 52 | 76农残液质质订制混标, 100μg/mL, 8套                            |
|   | 53 | 气相色谱柱, 100m*0.25mm*0.20μm, 1根                        |
|   | 54 | 手紧PEEK接头, 15包, 10个/包                                 |
|   | 55 | RFID氙灯, P/N: WAS081142, 3个                           |
|   | 56 | 液相色谱保护柱, 4.6×50mm; 5μm, 8根                           |
| ★ | 57 | 高压氙灯, 2个   |
|   | 58 | 带PTFE头的可更换式推杆进样针, 5根                                 |

|  |    |   |
|--|----|---|
|  | 59 | HID氙灯，4个  |
|  | 60 | 针筒过滤器水系，针筒过滤器水系混合纤维素(MCM), $\phi$ 13mm, 0.45um;, 500包 |
|  | 61 | 针筒过滤器尼龙，针筒过滤器尼龙(Nylon), $\phi$ 13mm, 0.45um;, 600包    |
|  | 62 | 除虫脲，1mL,100mg/L, 50支                                  |
|  | 63 | 杀螟松(杀螟硫磷)，1mL,100mg/L, 50支                            |
|  | 64 | 乙酰甲胺磷(高灭磷)，1mL,100mg/L, 50支                           |
|  | 65 | 三唑磷，1mL,100mg/L, 50支                                  |
|  | 66 | 溴氰菊酯，1mL,100mg/L,50支                                  |
|  | 67 | 百菌清，1mL,100mg/L, 50支                                  |
|  | 68 | 灭蝇胺，1mL,100mg/L,50支                                   |
|  | 69 | 丁硫克百威，1mL,100mg/L, 50支                                |
|  | 70 | 噻苯隆 标准溶液，1ml 100ug/ml, 50支                            |
|  | 71 | 六六六、滴滴涕混合溶液标准物质>8_组分，50 $\mu$ g/mL 1ml 正己烷，50支        |
|  | 72 | 甲拌磷亚砷，1ml 100 $\mu$ g/mL, 50支                         |
|  | 73 | 氯唑磷标准溶液，1ml, 100 $\mu$ g/mL , 50支                     |
|  | 74 | 氯氟氰菊酯溶液标准溶液，100ug/ml,1ml正己烷，50支                       |
|  | 75 | 氟啶脲 标准溶液，100 $\mu$ g/mL 1ml, 50支                      |
|  | 76 | 虫螨腈（溴虫腈）标准溶液，1ml 100 $\mu$ g/mL 甲醇，50支                |
|  | 77 | 草铵膦标准溶液，1ml 100ug/ml 甲醇，50支                           |
|  | 78 | 6-苄基腺嘌呤，1ml 100ug/ml 甲醇，50支                           |
|  | 79 | 赤霉素标准溶液，1ml 100ug/ml 甲醇，50支                           |
|  | 80 | 乙基多杀菌素 标准溶液，1m 100 $\mu$ g/mL 乙腈，50支                  |
|  | 81 | 多杀菌素标准溶液，1ml 100 $\mu$ g/mL, 50支                      |
|  | 82 | 氯虫苯甲酰胺标准溶液，1ml 100ug/ml 甲醇，50支                        |
|  | 83 | 吡唑醚菌酯 标准溶液，100 $\mu$ g/mL $\geq$ 1ml 正己烷，30支          |
|  | 84 | 七氯，1mL,100mg/L, 40支                                   |
|  | 85 | 敌敌畏，1mL,100mg/L, 35支                                  |
|  | 86 | 灭线磷，1mL,100mg/L, 40支                                  |
|  | 87 | 2,4-D, 1mL,100mg/L, 50支                               |
|  | 88 | $\beta$ -硫丹，1mL,100mg/L, 50支                          |
|  | 89 | 氧化氯丹 标准溶液，100 $\mu$ g/mL $\geq$ 1ml 正己烷，48支           |
|  | 90 | 顺一氯丹 标准溶液，100 $\mu$ g/mL 1ml 正己烷，48支                  |
|  | 91 | 反一氯丹 标准溶液，100 $\mu$ g/mL 1ml 正己烷，50支                  |
|  | 92 | 醚菊酯 标准溶液，100 $\mu$ g/mL 1ml 正己烷，50支                   |
|  | 93 | 吡虫啉，1mL,100mg/L, 50支                                  |
|  | 94 | 腈苯唑，1ml 100 $\mu$ g/mL , 50支                          |
|  | 95 | 三羟基克百威溶液，1mL,100mg/L, 50支                             |
|  | 96 | 乙腈中4种氟虫腈及其代谢物混标溶液(GB23200.115)>4组分，1mL, 50支           |
|  | 97 | 莠去津，100 $\mu$ g/mL , 50支                              |

|   |     |                           |
|---|-----|---------------------------|
|   | 98  | 五氯酚，1000ug/mL,1mL， 50支    |
|   | 99  | 呋喃丹(克百威)，1mL,100mg/L， 50支 |
| ★ | 100 | 对于本项目四个标段，供应商可兼投但不可兼中。    |

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：标准对照品

| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标           |
|------|----|---------------------|
|      | 1  | 乳酸环丙沙星对照品，100mg，3支  |
|      | 2  | 地克珠利对照品，100mg，3支    |
|      | 3  | 盐酸氨丙啉对照品，50mg，2支    |
|      | 4  | 磺胺喹噁啉对照品，100mg，2支   |
|      | 5  | 阿莫西林对照品，100mg，2支    |
|      | 6  | 阿莫西林系统适用性对照，30mg，2支 |
|      | 7  | 林可霉素对照品，100mg，2支    |
|      | 8  | 替米考星对照品，100mg，3支    |
|      | 9  | 甲砒霉素对照品，100mg，3支    |
|      | 10 | 氟苯尼考对照品，100mg，3支    |
|      | 11 | 青霉素对照品，100mg，3支     |
|      | 12 | 青霉素系统适用性对照品，30mg，3支 |
|      | 13 | 四环素对照品，100mg，2支     |
|      | 14 | 磺胺嘧啶对照品，100mg，3支    |
|      | 15 | 甲氧苄啶对照品，200mg，3支    |
|      | 16 | 头孢噻吩对照品，100mg，2支    |
|      | 17 | 萘普生对照品，100mg，3支     |
|      | 18 | 克拉维酸对照品，50mg，2支     |
|      | 19 | 伊维菌素对照品，100mg，3支    |
|      | 20 | 维生素C对照品，20mg，2支     |
|      | 21 | 盐酸环丙沙星对照品，100mg，2支  |
|      | 22 | 氯氰碘柳胺钠对照品，100mg，2支  |
|      | 23 | 恩诺沙星对照品，100mg，3支    |
|      | 24 | 美他环素对照品，100mg，3支    |
|      | 25 | 多西环素对照品，100mg，3支    |
|      | 26 | β-多西环素对照品，50mg，3支   |
|      | 27 | 土霉素对照品，100mg，3支     |
|      | 28 | 安乃近对照品，200mg，3支     |
|      | 29 | 乙酰甲喹对照品，100mg，2支    |
|      | 30 | 绿原酸对照品，20mg，3支      |
|      | 31 | 黄芩苷对照品，40 mg，3支     |

|   |    |                                     |
|---|----|-------------------------------------|
|   | 32 | 咖啡酸对照品，20mg，2支                      |
|   | 33 | (R,S)-告依春对照品，20mg，3支                |
|   | 34 | 腺苷对照品，20mg，3支                       |
|   | 35 | 鸟苷对照品，30mg，3支                       |
|   | 36 | 尿苷对照品，20mg，3支                       |
|   | 37 | 白头翁皂苷B4对照品，20mg，3支                  |
|   | 38 | 连翘苷对照品，20mg，3支                      |
|   | 39 | 淫羊藿苷对照品，20mg，2支                     |
|   | 40 | 黄芪甲苷对照品，20mg，3支                     |
|   | 41 | 盐酸水苏碱对照品，20mg，2支                    |
|   | 42 | 王不留行黄酮苷对照品，20mg，3支                  |
|   | 43 | 毛蕊异黄酮葡萄糖苷对照品，20mg，2支                |
|   | 44 | 甲醇中盐酸克伦特罗溶液，100μg/mL，1mL，5支         |
|   | 45 | 甲醇中克伦特罗-D9盐酸盐溶液，100μg/mL，1mL，5支     |
|   | 46 | 甲醇中莱克多巴胺盐酸盐溶液，100μg/mL，1mL，2支       |
| ★ | 47 | 甲醇中莱克多巴胺-D6溶液，100μg/mL，1mL，5支       |
|   | 48 | 甲醇中半硫酸沙丁胺醇溶液，100μg/mL，1mL，2支        |
|   | 49 | 乙腈中沙丁胺醇-D3溶液，100μg/mL，1mL，5支        |
|   | 50 | 甲醇中硫酸特布他林溶液，100μg/mL，1mL，2支         |
|   | 51 | 甲醇中西马特罗溶液，100μg/mL，1mL，2支           |
|   | 52 | 甲醇中西马特罗-D7溶液，100μg/mL，1mL，5支        |
|   | 53 | 甲醇中氢溴酸非诺特罗溶液，100μg/mL，1mL，2支        |
|   | 54 | 甲醇中非诺特罗-D6氢溴酸盐溶液，100μg/mL，1mL，5支    |
|   | 55 | 甲醇中氯丙那林溶液，100μg/mL，1mL，2支           |
|   | 56 | 甲醇中氯丙那林-D7溶液，100μg/mL，1mL，2支        |
|   | 57 | 甲醇中妥布特罗溶液，100μg/mL，1mL，2支           |
|   | 58 | 甲醇中妥布特罗-D9溶液，100μg/mL，1mL，2支        |
|   | 59 | 甲醇中喷布特罗溶液，100μg/mL，1mL，2支           |
|   | 60 | 甲醇中喷布特罗-D9盐酸盐溶液，100μg/mL，1mL，2支     |
|   | 61 | 甲醇中磺胺二甲基嘧啶溶液，100μg/mL，1mL，2支        |
|   | 62 | 甲醇中磺胺二甲基嘧啶-13C6溶液，100μg/mL，1.2mL，2支 |
|   | 63 | 甲醇中磺胺间甲氧嘧啶溶液，100μg/mL，1mL，2支        |
|   | 64 | 甲醇中磺胺间甲氧嘧啶-13C6溶液，100μg/mL，1.2mL，2支 |
|   | 65 | 乙腈中磺胺甲恶唑溶液，100μg/mL，1mL，2支          |
|   | 66 | 甲醇中磺胺甲恶唑-13C6溶液，100μg/mL，1.2mL，2支   |
|   | 67 | 甲醇中磺胺喹恶啉溶液，100μg/mL，1mL，2支          |
|   | 68 | 甲醇中磺胺喹恶啉-13C6溶液，100μg/mL，1.2mL，2支   |
|   | 69 | 甲醇中磺胺间二甲氧嘧啶溶液，100μg/mL，1.2mL，2支     |
|   | 70 | 盐酸土霉素标准溶液，100μg/mL，1mL，2支           |

|   |     |                                      |
|---|-----|--------------------------------------|
|   | 71  | 盐酸四环素标准溶液，100μg/mL，1mL，2支            |
|   | 72  | 四环素-D6标准溶液，100μg/mL，1mL，2支           |
|   | 73  | 盐酸金霉素标准溶液，100μg/mL，1mL，2支            |
|   | 74  | 多西环素-D3单盐酸半乙醇水合物标准溶液，100μg/mL，1mL，2支 |
|   | 75  | 乙腈中地塞米松溶液，100μg/mL，1mL，2支            |
|   | 76  | 甲醇中地塞米松-D5溶液，100μg/mL，1mL，2支         |
|   | 77  | 乙腈中倍他米松溶液，100μg/mL，1mL，2支            |
|   | 78  | 乙腈中倍他米松-D5溶液，100μg/mL，1mL，2支         |
|   | 79  | 甲醇中恩诺沙星溶液，100μg/mL，1mL，2支            |
|   | 80  | 甲醇中恩诺沙星-D5溶液，100μg/mL，1mL，2支         |
|   | 81  | 甲醇中环丙沙星溶液，100μg/mL，1mL，2支            |
|   | 82  | 甲醇中环丙沙星-D8盐酸盐溶液，100μg/mL，1mL，2支      |
|   | 83  | 甲醇中沙拉沙星盐酸盐溶液，100μg/mL，1mL，2支         |
|   | 84  | 甲醇中甲磺酸达氟沙星溶液，100μg/mL，1mL，2支         |
|   | 85  | 甲醇中氧氟沙星溶液，100μg/mL，1mL，2支            |
|   | 86  | 甲醇中甲磺酸培氟沙星溶液，100μg/mL，1mL，2支         |
|   | 87  | 甲醇中诺氟沙星溶液，100μg/mL，1mL，2支            |
|   | 88  | 甲醇中诺氟沙星-D5盐酸盐溶液，100μg/mL，1mL，2支      |
|   | 89  | 甲醇中盐酸洛美沙星溶液，100μg/mL，1mL，2支          |
|   | 90  | 甲醇中甲砒霉素溶液，100μg/mL，1mL，2支            |
|   | 91  | 甲醇中甲砒霉素-D3溶液，100μg/mL，1mL，5支         |
|   | 92  | 甲醇中氟苯尼考溶液，100μg/mL，1mL，2支            |
|   | 93  | 甲醇中氟苯尼考-D3溶液，100μg/mL，1mL，1支         |
|   | 94  | 甲醇中氟苯尼考胺溶液，100μg/mL，1mL，2支           |
|   | 95  | 甲醇中氟苯尼考胺-D3溶液，100μg/mL，1mL，5支        |
|   | 96  | 甲醇中金刚烷胺溶液，100μg/mL，1mL，2支            |
| ★ | 97  | 甲醇中金刚烷胺-D15溶液，100μg/mL，1mL，5支        |
|   | 98  | 甲醇中甲氧苄氨嘧啶溶液，100μg/mL，1mL，2支          |
|   | 99  | 甲醇中氯霉素溶液，100μg/mL，1mL，2支             |
| ★ | 100 | 乙腈中氯霉素-D5溶液，100μg/mL，1mL，5支          |
|   | 101 | 甲醇中甲氧苄氨嘧啶-13C3溶液，100μg/mL，1mL，5支     |
|   | 102 | 甲醇中沙拉沙星-D8盐酸盐溶液，100μg/mL，1mL，5支      |
|   | 103 | 甲醇中达氟沙星-D3溶液，100μg/mL，1mL，5支         |
|   | 104 | 甲醇中氧氟沙星-D3溶液，100μg/mL，1mL，5支         |
|   | 105 | 甲醇中培氟沙星-D5溶液，100μg/mL，1mL，5支         |
|   | 106 | 甲醇中洛美沙星-D5盐酸盐溶液，100μg/mL，1mL，3支      |
|   | 107 | 甲醇中甲硝唑溶液，100μg/mL，1mL，2支             |
|   | 108 | 甲醇中甲硝唑-D3溶液，100μg/mL，1mL，5支          |
|   | 109 | 甲醇中二甲硝咪唑溶液，100μg/mL，1mL，2支           |

|  |     |  |
|--|-----|--|
|  | 110 | 甲醇中二甲硝咪唑-D3溶液, 100µg/mL, 1mL, 5支                       |
|  | 111 | 甲醇中羟基甲硝唑溶液, 100µg/mL, 1mL, 2支                          |
|  | 112 | 甲醇中羟基甲硝唑-D2溶液, 100µg/mL, 1mL, 5支                       |
|  | 113 | 甲醇中羟甲基甲硝咪唑溶液, 100µg/mL, 1mL, 2支                        |
|  | 114 | 甲醇中羟甲基甲硝咪唑-D3溶液, 100µg/mL, 1mL, 5支                     |
|  | 115 | 乙腈中泼尼松溶液, 100µg/mL, 1mL, 2支                            |
|  | 116 | 乙腈中泼尼松龙溶液, 100µg/mL, 1mL, 2支                           |
|  | 117 | 甲醇中倍氯米松溶液, 100µg/mL, 1mL, 2支                           |
|  | 118 | 甲醇中氟氢可的松溶液, 100µg/mL, 1mL, 2支                          |
|  | 119 | 甲醇中甲基泼尼松溶液, 100µg/mL, 1mL, 2支                          |
|  | 120 | 甲醇中氢化可的松溶液, 100µg/mL, 1mL, 2支                          |
|  | 121 | 乙腈中泼尼松-D8溶液, 100µg/mL, 1mL, 5支                         |
|  | 122 | 甲醇中泼尼松龙-D8溶液, 100µg/mL, 1mL, 5支                        |
|  | 123 | 甲醇中倍氯米松-D5溶液, 100µg/mL, 1mL, 5支                        |
|  | 124 | 甲醇中氟氢可的松-D5溶液, 100µg/mL, 1mL, 5支                       |
|  | 125 | 乙腈中甲基泼尼松龙溶液, 100µg/mL, 1mL, 2支                         |
|  | 126 | 甲氧苄啶-13C3溶液, 100µg/mL, 1.2mL, 5支                       |
|  | 127 | 甲醇中倍氯米松-D5溶液, 100µg/mL, 1mL, 5支                        |
|  | 128 | AOZ（呋喃唑酮代谢物3-氨基-2-唑烷基酮），100µg/ml,1ml，2支                |
|  | 129 | AMOZ（呋喃他酮代谢物5-甲基吗啉-3-氨基-2-恶唑烷基酮），100µg/ml,1ml，2支       |
|  | 130 | AHD(呋喃妥因代谢物1-氨基-2-内酰胺)，100µg/ml,1ml，2支                 |
|  | 131 | SEM(呋喃西林代谢物)，100µg/ml,1ml，2支                           |
|  | 132 | 甲醇中呋喃唑酮代谢物-D4（AOZ-D4），50 mg/L 1ml, 2支                  |
|  | 133 | 甲醇中呋喃它酮代谢物-D5(AMOZ-D5)，50mg/L 1ml, 2支                  |
|  | 134 | 甲醇中呋喃西林代谢物-13C,15N2溶液标准物质(SEM-13C,15N2)，50mg/L 1ml, 2支 |
|  | 135 | 甲醇中呋喃妥因代谢物-13C3溶液标准物质(AHD-13C3)，50mg/L 1ml, 2支         |
|  | 136 | 砷单元素（As），1000µg/ml,50ml, 2支                            |
|  | 137 | 汞单元素（Hg），1000µg/ml,50ml, 2支                            |
|  | 138 | 锌单元素（Zn），1000µg/ml,50ml, 2支                            |
|  | 139 | 硒单元素（Se），1000µg/ml,50ml, 2支                            |
|  | 140 | 铅单元素（Pb），1000µg/ml,50ml, 2支                            |
|  | 141 | 镉单元素（Cd），1000µg/ml,50ml, 2支                            |
|  | 142 | 铬单元素（Cr），1000µg/ml,50ml, 2支                            |
|  | 143 | 铜单元素（Cu），1000µg/ml,50ml, 2支                            |
|  | 144 | 三聚氰胺溶液标准物质, 1000µg/mL 5mL, 2支                          |
|  | 145 | 硫氰酸根标准溶液20mL, c(SCN)=1000mg/L, 2支                      |
|  | 146 | 乙腈中黄曲霉素M1(AFM1)溶液, 100µg/mL, 1mL, 2支                   |
|  | 147 | 乙腈中黄曲霉素M1-13C17(AFM1-13C17)溶液, 0.5µg/mL, 1mL, 2支       |
|  | 148 | 百菌清溶液标准样品, 100ug/mL,1mL, 2支                            |

|   |     |                                       |
|---|-----|---------------------------------------|
|   | 149 | 虫螨腈（溴虫腈）标准溶液，100μg/mL，2支              |
|   | 150 | 灭蝇胺（落灭津）溶液标准样品，100ug/mL,1mL，2支        |
|   | 151 | 毒死蜱溶液标准样品，100ug/mL,1mL，2支             |
|   | 152 | 杀螟松(杀螟硫磷)溶液标准样品，100ug/mL,1mL，2支       |
|   | 153 | 亚胺硫磷溶液标准样品，100ug/mL,1mL，2支            |
|   | 154 | 丙溴磷溶液标准样品，100ug/mL,1mL，2支             |
|   | 155 | 氯氰菊酯，100ug/mL,1mL，2支                  |
|   | 156 | 氰戊菊酯（杀灭菊酯）溶液标准样品，100ug/mL,1mL于正己烷，2支  |
|   | 157 | 乙烯菌核利溶液标准样品，100ug/mL,1mL，2支           |
|   | 158 | 速克灵(腐霉利)溶液标准样品，100ug/mL,1mL，2支        |
|   | 159 | 灭多威（万灵）溶液标准样品，100ug/mL,1mL于甲醇，2支      |
|   | 160 | 多菌灵溶液标准样品，100ug/mL,1mL于乙醇，2支          |
|   | 161 | 吡虫啉溶液标准样品，100ug/mL,1mL于乙醇，2支          |
|   | 162 | 啶虫脒（吡虫清）标准溶液，100μg/mL ≥1ml 甲醇，2支      |
|   | 163 | 哒螨灵溶液标准样品，100ug/mL,1mL，2支             |
|   | 164 | 啉霉胺 标准溶液，100μg/mL ≥1ml 正己烷，2支         |
|   | 165 | 虫螨腈（溴虫腈）标准溶液，100μg/mL ≥1ml 甲醇，2支      |
|   | 166 | 咪鲜胺 标准溶液，100μg/mL ≥1ml 甲醇，2支          |
|   | 167 | 啉菌酯 标准溶液，100ug/ml≥1ml乙醇，2支            |
|   | 168 | 二甲戊乐灵 标准溶液，100μg/mL ≥1ml，2支           |
|   | 169 | 氟啶脲 标准溶液，100μg/mL ≥1ml，2支             |
|   | 170 | 灭幼脲溶液标准样品，100ug/mL,1mL，2支             |
|   | 171 | 吡啶醚菊酯/吡啶醚菊酯 标准溶液，100μg/mL ≥1ml 正己烷，2支 |
|   | 172 | 多效唑溶液标准样品，100ug/mL,1mL于甲醇，2支          |
|   | 173 | 甲霜灵溶液标准样品，100ug/mL,1mL于正己烷，2支         |
|   | 174 | 氯虫苯甲酰胺 标准溶液，100ug/ml≥1ml甲醇，2支         |
|   | 175 | 虫酰肼溶液标准样品，100ug/mL,1mL于甲醇，2支          |
|   | 176 | 铁单元素（Fe），1000μg/ml，2支                 |
|   | 177 | 镁单元素（Mg），1000μg/ml，2支                 |
|   | 178 | 锰单元素（Mn），1000μg/ml，2支                 |
| ★ | 179 | 三聚氰胺胶体金检测卡，20次/盒，100支                 |
| ★ | 180 | β-内酰胺酶胶体金检测卡，20次/盒，100支               |
| ★ | 181 | 黄曲霉毒素M1胶体金检测卡，20次/盒，100支              |
| ★ | 182 | 羊奶掺伪胶体金检测卡，20次/盒，100支                 |
|   | 183 | 80种农药混标套装，100ppm，1mL，2支               |
|   | 184 | 26 种农药混标套装，100ppm，1ml，2支              |
| ★ | 185 | 对于本项目四个标段，供应商可兼投但不可兼中。                |

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：常规化学试剂

| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标  |
|------|----|--|
| ★    | 1  | 一次性有机针式过滤器，13*0.22μm,100/pkg，200盒                                  |
|      | 2  | 一次性进样器，5ml，300个/盒，20盒  |
| ★    | 3  | 甲醇（质谱纯）4L/瓶，20箱，4瓶/箱，含量99.99%                                      |
| ★    | 4  | 乙腈（质谱纯）4L/瓶，20箱，4瓶/箱，含量99.99%                                      |
|      | 5  | 异丙醇，分析纯，500ml/瓶，4箱，20瓶/箱   |
|      | 6  | 四氢呋喃(色谱纯)，500ml/瓶，2箱，20瓶/箱   |
|      | 7  | 乙酸乙酯，分析纯，500ml/瓶，1箱，20瓶/箱  |
|      | 8  | 三乙胺，分析纯，500ml/瓶，1瓶   |
|      | 9  | N,N-二甲基甲酰胺，分析纯 500ml/瓶，1瓶  |
|      | 10 | 柠檬酸钠二水化合物，分析纯，CAS号：66132-04-3，1瓶                                   |
|      | 11 | 氯化钠（分析纯），500g，10箱，20瓶/箱  |
| ★    | 12 | 乙酸乙酯（质谱纯），4L，4瓶/箱，4箱，含量99.99%                                      |
|      | 13 | 乙腈（色谱纯），4L，4瓶/箱，15箱，含量99.9%  |
|      | 14 | 甲醇（色谱纯），4L，4瓶/箱，25箱，含量99.9%  |
|      | 15 | 正己烷（色谱纯），4L，4瓶/箱，5箱，含量99.9%  |
|      | 16 | 无水硫酸钠（分析纯），500g/瓶，10箱，20瓶/箱  |
|      | 17 | 甲酸（质谱纯），50ml/瓶，1箱，10瓶/箱  |
|      | 18 | 磷酸二氢铵（NH <sub>4</sub> H <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> ），分析纯，250g，1瓶 |
|      | 19 | 一次性进样器，1ml，300个/箱，60箱  |
|      | 20 | 一次性进样器，2ml，300个/箱，50箱  |
|      | 21 | 一次性滴管，5ml，100个/箱，50箱   |
|      | 22 | 5mL移液枪枪头，300个/包，5包   |
|      | 23 | 50mL离心管（螺口尖底），50个/包，10包  |
|      | 24 | 1.5mL离心管（尖底），300个/包，5包   |
|      | 25 | KN95活性炭口罩，25个/盒，10盒  |
|      | 26 | 1mL移液枪枪头，500个/包，10包  |
|      | 27 | 200μL移液枪枪头，1000个/包，10包   |
|      | 28 | 样品瓶（生鲜乳），200mL，1000个   |
|      | 29 | 样品瓶（生鲜乳），500mL，400个  |
|      | 30 | 对二甲氨基苯甲醛，500g，分析纯，1瓶   |
|      | 31 | 溴麝香草酚蓝，25g/瓶，指示剂，1瓶  |
|      | 32 | 封口膜，PM996，3卷   |
|      | 33 | 称量纸，10*10cm，100张/盒，10盒   |
|      | 34 | 防酸口罩，4层，100盒   |
|      | 35 | 一次性实验手套，中号，25双/盒，100盒  |
|      | 36 | 乳胶手套，L号防酸碱，100双  |



|  |    |                                   |
|--|----|-----------------------------------|
|  | 37 | 乳胶手套，加长款防酸碱，20双                   |
|  | 38 | 洗衣液，2.5L，20袋                      |
|  | 39 | 洗手液，525ml，20瓶                     |
|  | 40 | 洗洁精，5L，10瓶                        |
|  | 41 | PH缓冲液，250毫升，80瓶                   |
|  | 42 | 异丙醇（色谱纯），4L，4瓶/箱，1箱，含量99.9%       |
|  | 43 | 环己烷， $\rho$ 为 (0.778-0.80)g/mL，4瓶 |
|  | 44 | 2,3-二氨基萘，分析纯，1 克/瓶，1瓶             |
|  | 45 | 离心管，带盖一体，50mL (50 支/包)，100包       |
|  | 46 | TEA (三乙醇胺)，分析纯/500ml，1瓶           |
|  | 47 | 氯化钙，分析纯/500g，20瓶/箱，6箱             |
|  | 48 | 乙酸乙酯，色谱纯/500ml，12瓶                |
|  | 49 | 旋盖离心管，PP 材质，15mL，100个/包，100包      |
|  | 50 | 乙腈，500ml，色谱纯，20瓶/箱，10箱            |
|  | 51 | 95%乙醇，500ml，分析纯，1箱，20瓶/箱          |
|  | 52 | 甲醇，500ml，色谱纯，20箱/20瓶              |
|  | 53 | 正己烷，500ml，分析纯，12瓶                 |
|  | 54 | 无水乙醇，500ml，分析纯，12箱，20瓶/箱          |
|  | 55 | pH 缓冲剂，3*1，10套                    |
|  | 56 | 一次性滴管，1ml，250个/包，100包             |
|  | 57 | 一次性滴管，3ml，250个/包，100包             |
|  | 58 | 吸耳球，中号，10个                        |
|  | 59 | 漏斗，直径 8cm，20个                     |
|  | 60 | 漏斗架，4 孔，10个                       |
|  | 61 | 口罩，一次性活性炭/50个/盒，100盒              |
|  | 62 | 无粉乳胶手套，小号/25双 /盒中号/25双/盒，100盒     |
|  | 63 | 绿色芦荟乳胶手套，中号 聚乙烯 CPE 25双/盒，50盒     |
|  | 64 | 洗衣粉，3kg，20袋                       |
|  | 65 | 肥皂，50块                            |
|  | 66 | 消毒液，550mL，50瓶                     |
|  | 67 | 抽纸，120 抽*80 包/箱，50箱               |
|  | 68 | 标签纸，3*2cm/50张，50卷                 |
|  | 69 | 硫酸银溶液，500ml 0.1mol/L，1瓶           |
|  | 70 | 蔗糖，500g/瓶，分析纯，1瓶                  |
|  | 71 | 碳酸铵，500g/瓶，分析纯，1瓶                 |
|  | 72 | 邻苯二甲酸二环己酯，25g/瓶，分析纯，1瓶            |
|  | 73 | 无水氯化钙，500g/瓶，分析纯，1瓶               |
|  | 74 | 盐酸羟胺，25g/瓶，分析纯，1瓶                 |
|  | 75 | 具塞三角瓶，150ml，50个                   |

|  |     |                                |
|--|-----|--------------------------------|
|  | 76  | 质谱用纯净水，650ml/24瓶，50箱           |
|  | 77  | 液相用纯净水，500ml/24瓶，20箱           |
|  | 78  | 碘化钠，500g/瓶，分析纯，1瓶              |
|  | 79  | 亚硫酸钠，500g/瓶，分析纯，1瓶             |
|  | 80  | 干燥皿，直径 24cm，2个                 |
|  | 81  | 亚硝酸钠溶液，500ml， 0.1mol/L，5瓶      |
|  | 82  | 碘滴定液，500ml， 0.05mol/L，5瓶       |
|  | 83  | 硫代硫酸钠滴定液，500ml， 0.1mol/L，5瓶    |
|  | 84  | 氯化钠滴定液，500ml， 0.1mol/L，5瓶      |
|  | 85  | 乙酸铅，500g/瓶，分析纯，2瓶              |
|  | 86  | 乙酸铵，500g/瓶，分析纯，2瓶              |
|  | 87  | 三氟醋酸，500g/瓶，分析纯，1瓶             |
|  | 88  | $\beta$ -基酚，500g/瓶，分析纯，1瓶      |
|  | 89  | 甲醛，500mL/瓶分析纯，1瓶               |
|  | 90  | 过硫酸钾，500g/瓶，分析纯，1瓶             |
|  | 91  | 单气瓶架，40L，单联，3个                 |
|  | 92  | 苯甲酸钠，500g/瓶分析纯，1瓶              |
|  | 93  | 四丁基氢氧化铵，100毫升/瓶，分析纯，1瓶         |
|  | 94  | 四氢呋喃，500mL/瓶，分析纯，1瓶            |
|  | 95  | 碘化钾，500/瓶，分析纯，1瓶               |
|  | 96  | 变色酚，500mL/瓶，分析纯，1瓶             |
|  | 97  | 尿素，500g/瓶，分析纯，1瓶               |
|  | 98  | 次氯酸钠，500mL/瓶，分析纯，1瓶            |
|  | 99  | 二甲基酰胺，500mL/瓶，分析纯，1瓶           |
|  | 100 | 柠檬酸钠，500g/瓶，分析纯，1瓶             |
|  | 101 | 乙二醇四乙酸二钠滴定液，500ml/0.05mol/L，1瓶 |
|  | 102 | 红石蕊试纸，1本                       |
|  | 103 | 铬酸钾，5%-100mL，分析纯，1瓶            |
|  | 104 | 高碘酸滴定标液，500ml， 0.1mol/L，3瓶     |
|  | 105 | 二氯甲烷，4L，色谱纯，含量99.9%，1瓶         |
|  | 106 | 比色管，50mL (两条刻度线)，10个           |
|  | 107 | 玻璃白色容量瓶，50mL，20个               |
|  | 108 | 玻璃白色容量瓶，100mL，18个              |
|  | 109 | 具塞离心管，50mL 带刻度，50个             |
|  | 110 | 量筒，500mL，10个                   |
|  | 111 | 量筒，250mL，10个                   |
|  | 112 | 量筒，100mL，10个                   |
|  | 113 | 氨水，优级纯，500ml,2瓶                |
|  | 114 | 加厚自封袋，6 号，300包                 |

|  |     |                                   |
|--|-----|-----------------------------------|
|  | 115 | 加厚自封袋，7 号，1200包                   |
|  | 116 | 加厚自封袋，10 号，120包                   |
|  | 117 | 螺口尖底离心管，带刻度，25mL，1包/50个，50包       |
|  | 118 | 实验服，L，30件                         |
|  | 119 | 冰箱温度计，零下40度零上20度，20个              |
|  | 120 | 氯化铵，500g/瓶，优级纯，2瓶                 |
|  | 121 | 烧杯，1000mL，5个                      |
|  | 122 | 烧杯，250mL，15个                      |
|  | 123 | 烧杯，500mL，20个                      |
|  | 124 | 氢氧化钾，500g，分析纯，1瓶                  |
|  | 125 | 正戊醇，500ml，分析纯，1瓶                  |
|  | 126 | 无水硫酸钠，分析纯 500g，10瓶                |
|  | 127 | 砂芯过滤器，1000ml，2套                   |
|  | 128 | 升降台，15*15，5个                      |
|  | 129 | 一次性有机针式过滤器，13*0.45um，100盒         |
|  | 130 | 叔丁基甲酸，色谱500ml，1瓶                  |
|  | 131 | 甲酸，LCMS/色谱500ml，1瓶                |
|  | 132 | 定性滤纸，Φ9cm，中速，10盒                  |
|  | 133 | 定性滤纸，Φ15cm 中速,10盒                 |
|  | 134 | 三乙胺,色谱，500ml，1瓶                   |
|  | 135 | 三乙醇胺，500ml，分析纯，1瓶                 |
|  | 136 | 冰乙酸，500ml，分析纯，1瓶                  |
|  | 137 | 磷酸二氢钠，500g，分析纯，1瓶                 |
|  | 138 | EDTA二钠，250g，分析纯，1瓶                |
|  | 139 | 一次性水系针式过滤器，13*0.22μm,100/pkg，100盒 |
|  | 140 | 白大口瓶，2500毫升，20个                   |
|  | 141 | N-N二甲基甲酰胺，500ml，分析纯，1瓶            |
|  | 142 | 磷酸氢二钾，500g，分析纯，1瓶                 |
|  | 143 | 正丁醇，500ml，分析纯，1瓶                  |
|  | 144 | 百草砷，25g，分析纯，1瓶                    |
|  | 145 | 三氯化铁，500g，分析纯，1瓶                  |
|  | 146 | 淀粉，500g，分析纯，1瓶                    |
|  | 147 | 茚三酮，100g，分析纯，1瓶                   |
|  | 148 | 氯亚氨基2.6二氯醌，1g，99%1瓶               |
|  | 149 | 碘标液，500ml，1瓶                      |
|  | 150 | 硫代硫酸钠，500g，分析纯，1瓶                 |
|  | 151 | 硫酸银标液，500ml，1瓶                    |
|  | 152 | 乳胶管，6mm内径*9mm外径（10m），5包           |
|  | 153 | 结晶乙酸钠，500g，分析纯，1瓶                 |

|  |     |                         |
|--|-----|-------------------------|
|  | 154 | 荧光素，25g，分析纯，1瓶          |
|  | 155 | 小口枪头，5ml，200个/包，10包     |
|  | 156 | 焦锑酸钾，50克，分析纯，1瓶         |
|  | 157 | 石蕊试纸，50片，1本             |
|  | 158 | 氯化钡，500g，分析纯，1瓶         |
|  | 159 | 亚甲蓝，25g，分析纯，1瓶          |
|  | 160 | 四氟白酸滴定管，25ml，1个         |
|  | 161 | 变色酸钠，500g，分析纯，1瓶        |
|  | 162 | 溴化钾，500g，分析纯，1瓶         |
|  | 163 | 白试剂瓶，500ml，50个          |
|  | 164 | 3M防毒面具，放酸性气体，10个        |
|  | 165 | 卡尔费休试剂，0.3型500ml，10瓶    |
|  | 166 | PSA颗粒，100克，10瓶          |
|  | 167 | 棕色容量瓶，50ml，20个          |
|  | 168 | 棕色容量瓶，100ml，20个         |
|  | 169 | 硫代硫酸钠标液，0.5mol/l，2瓶     |
|  | 170 | 卡尔菲休试剂，0.6型500ml，2瓶     |
|  | 171 | 硫酸银滴定溶液，0.02mol/升，2瓶    |
|  | 172 | 正辛醇，500ml，分析纯，1瓶        |
|  | 173 | 磷酸二氢钾，500ml，分析纯，1瓶      |
|  | 174 | 酒石酸锑钾，500g，分析纯，1瓶       |
|  | 175 | 钼酸铵，500g，分析纯，1瓶         |
|  | 176 | 二乙三胺五乙酸，25g，分析纯，1瓶      |
|  | 177 | 变色硅胶，500g，分析纯，10瓶       |
|  | 178 | 氢氧化钠，500克，分析纯，1瓶        |
|  | 179 | 聚乙烯长嘴带把杯，1000ml，1个      |
|  | 180 | 亚硝酸钠滴定液，0.1mol/l，1瓶     |
|  | 181 | B-萘酚，25g，分析纯，1瓶         |
|  | 182 | 碘酸钾，100g，分析纯，1瓶         |
|  | 183 | 邻苯二甲酸二环己酯，25g，分析纯，1瓶    |
|  | 184 | EDTA 二钠滴定液，500ml，分析纯，1瓶 |
|  | 185 | 玻璃刻度具塞试管，20ml，100个      |
|  | 186 | 硫酸银滴定液，0.1mol/l，2瓶      |
|  | 187 | 硫代硫酸钠溶液，0.1mol/l，2瓶     |
|  | 188 | 具塞量筒，100ml，30个          |
|  | 189 | 刻度吸管，5ml，20个            |
|  | 190 | 玻璃棒，直径6*300，20个         |
|  | 191 | 玻璃具塞刻度试管，25ml，50个       |
|  | 192 | 氢氧化四丁基铵，25g，分析纯，1瓶      |

|   |     |                        |
|---|-----|------------------------|
|   | 193 | 酚酞，25g，分析纯，1瓶          |
|   | 194 | 基准氯化钠，100g，1瓶          |
|   | 195 | 挥发油装置，500ml，1套         |
|   | 196 | 氢氧化钠滴定液，0.1mol/l，5瓶    |
|   | 197 | 庚烷磺酸钠，分析纯，25g，1瓶       |
|   | 198 | 溴酚蓝，10g，分析纯，1瓶         |
|   | 199 | 邻硝基苯甲醛，25g，分析纯，1瓶      |
|   | 200 | 二甲亚砜，500ml，分析纯，1瓶      |
|   | 201 | 石油醚，30-60，分析纯，12瓶      |
|   | 202 | 数显电热套，500ml，1台         |
|   | 203 | 香草醛，25g，分析纯，1瓶         |
|   | 204 | 磷酸氢二胺，500g，分析纯，1瓶      |
|   | 205 | 聚四氟乙烯坩埚，50ml，1个        |
|   | 206 | 高碘酸钾，100g，分析纯，1瓶       |
|   | 207 | 氧化锌，500g，分析纯，1瓶        |
|   | 208 | 磷酸钾，500g，分析纯，1瓶        |
|   | 209 | 邻菲罗啉，5g，分析纯，2瓶         |
|   | 210 | 硫酸亚铁铵，500g，分析纯，1瓶      |
|   | 211 | 直镊子，15cm，10个           |
|   | 212 | 丙三醇，500ml，分析纯，1瓶       |
|   | 213 | 卡尔费休试剂，500ml，通用型02，1瓶. |
|   | 214 | PE手套，中号，50包/箱，5箱       |
|   | 215 | 邻苯二甲酸二丁酯，100ml，分析纯，1瓶  |
|   | 216 | 乙酸丁酯，500ml，分析纯，1瓶      |
|   | 217 | 碘化铯钾，100g，分析纯，1瓶       |
|   | 218 | 无水硫酸铁铵，500g，分析纯，1瓶     |
|   | 219 | 无水三氯化铁，500g，分析纯，1瓶     |
|   | 220 | 丁腈手套，小号，25双/1盒，1箱      |
|   | 221 | 平头镊子，16cm，10个          |
|   | 222 | 不锈钢筛网，直径20cm，2个        |
|   | 223 | 连盖塑料离心管，2ml，500个/包，50包 |
| ★ | 224 | 对于本项目四个标段，供应商可兼投但不可兼中。 |

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：实验室色谱专用耗材

| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标                       |
|------|----|---------------------------------|
|      | 1  | 高效液相色谱柱C18，2.1mm*100mm，1.7μm，3个 |
|      | 2  | 高效液相色谱柱C18 250mm*4.6mm*5um，3个   |

|   |    |  |
|---|----|--|
|   | 3  | 高效液相色谱柱C18 5um*4.6*150mm, 3个   |
|   | 4  | 液相色谱预柱, 一盒1个柱套3个柱芯, 10套  |
|   | 5  | 液相色谱零部配件(过滤白头), 1包5个 适用于: G1310A,G1311A,G1312A,G1376A, G2226A,1120,1220,G1310B,G1311B,G1312B,G1311C,G1312C,G4202A, 10套 |
|   | 6  | 农残净化包, 2ml, 50mgPSA/50mg C18/7.5mg CARB/150mg MgSO4, 100个/盒, 50盒   |
| ★ | 7  | 气相色谱-质谱专用色谱柱, 5sil MS 30m*0.25mm*0.25μm, 5个  |
| ★ | 8  | 液相色谱柱 C18 (2.1mm×100 mm×3μm), 5个   |
| ★ | 9  | 液质预柱滤芯C18, 1.9um, 2.1x10mm, 2个/盒, 10盒  |
|   | 10 | 普通不分流衬管, 硅烷化处理, 内含石英棉, 5个/包, 10包   |
|   | 11 | 低流失隔垫, 绿色, 50个/瓶, 10瓶, 10瓶   |
|   | 12 | O型圈,用于GCMS-QP2010 / QP2010S / QP2010Plus, 5个/包, 10包  |
|   | 13 | 石墨压环, 适于0.32mmzhu, 6个/包, 5包  |
|   | 14 | 陶瓷均质子, 配套50mL提取管, 100个/盒, 50盒  |
|   | 15 | 内插衬管0.3mL, 31mmx 6mm, 透明玻, 100个/盒, 100盒  |
| ★ | 16 | 9mm样品瓶盖/瓶垫, 红色特氟龙/白色硅胶隔垫 (1.0mm), 蓝色聚丙烯螺旋盖, 预切口, 中心孔5.5mm, 100包  |
| ★ | 17 | MCX固相萃取小柱, 5mL-5g, 50个/包, 50包  |
|   | 18 | HLB固相萃取柱60mg/3mL、50个/盒, 50盒  |
|   | 19 | 进样瓶, 2mL透明带书写螺口瓶, 100个/盒, 100盒   |
|   | 20 | 农残提取包, 内含: 4g 硫酸镁, 1g 氯化钠, 0.5g 柠檬酸氢二钠, 1g 柠檬酸钠, 50个/盒, 100盒   |
|   | 21 | 洗瓶液, RBS A碱性清洗剂和RBS A酸性中和剂, 10套  |
|   | 22 | 5L废液桶W*H*D:150*250*195mm, 带安全瓶盖, 5mm废液管路接口 + 过滤器接口、M型过滤器, 10套  |
| ★ | 23 | 对于本项目四个标段, 供应商可兼投但不可兼中。  |

### 3.4商务要求

#### 3.4.1交货时间

采购包1:

自合同签订之日起60日

采购包2:

自合同签订之日起60日

采购包3:

自合同签订之日起60日

采购包4:

自合同签订之日起60日

#### 3.4.2交货地点

采购包1:

省农检中心

采购包2:

省农检中心

采购包3:

省农检中心

采购包4:

省农检中心

**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

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: 试剂耗材交付并验收合格, 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: 交付并验收合格, 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: 交付并验收合格, 达到付款条件起 15 日内, 支付合同总金额的 100.00%。

采购包4: 付款条件说明: 交付并验收合格, 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:

满足检测任务需求

采购包2:

满足检测需求

采购包3:

满足检测需要

采购包4:

满足检测需求

**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:

所有招标货物，保修期1年

采购包2:

所有招标货物，保修期1年

采购包3:

所有招标货物，保修期1年

采购包4:

所有招标货物，保修期1年

#### **3.4.8违约责任与争议解决的方法**

采购包1:

协商

采购包2:

协商

采购包3:

协商

采购包4:

协商

#### **3.5其他要求**

无



## 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  | 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  | 供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；   | 提供经审计的2022或2023年度的财务报告或提交投标响应文件截止时间前六个月内其基本账户开户银行出具的资信证明（附开户许可证或开户备案证明或基本账户信息）；其他组织和自然人提供银行出具的资信证明或财务报表。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。 | 供应商应提交的相关资格证明材料 |
| 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 | 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  | 供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；          | 提供经审计的2022或2023年度的财务报告或提交投标响应文件截止时间前六个月内其基本账户开户银行出具的资信证明（附开户许可证或开户备案证明或基本账户信息）；其他组织和自然人提供银行出具的资信证明或财务报表。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。 | 供应商应提交的相关资格证明材料 |

|   |  |                                       |     |
|---|--|---------------------------------------|-----|
| 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   | 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  | 供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；  | 提供经审计的 <b>2022或2023</b> 年度的财务报告或提交投标响应文件截止时间前六个月内其基本账户开户银行出具的资信证明（附开户许可证或开户备案证明或基本账户信息）； 其他组织和自然人提供银行出具的资信证明或财务报表。 供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。 | 供应商类似项目业绩一览表 |
| 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 | 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  | 供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；          | 提供经审计的 <b>2022或2023</b> 年度的财务报告或提交投标响应文件截止时间前六个月内其基本账户开户银行出具的资信证明（附开户许可证或开户备案证明或基本账户信息）； 其他组织和自然人提供银行出具的资信证明或财务报表。 供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。 | 供应商应提交的相关资格证明材料 |

|   |  |                                       |     |
|---|--|---------------------------------------|-----|
| 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  | 有效的主体资格证明            | 供应商应为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。                    | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 2  | 税收缴纳证明               | 提供2023年7月至今任意一个月的纳税证明或税务机关开具的完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。                         | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 3  | 社会保障资金缴纳证明           | 提供2023年7月至今任意一个月已缴存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证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。 | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 4  | 提供书面声明               | 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供声明并进行电子签章。   | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 5  | 无违法书面声明              | 参加采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关声明并进行电子签章。  | 信用声明 供应商应提交的相关资格证明材料    |
| 6  | 企业法人授权委托书和被授权人有效身份证件 | 企业法人授权书和被授权人有效身份证件（法人直接参加时，只须提供法人证明书及身份证件）。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。                                 | 供应商应提交的相关资格证明材料 法人授权函格式 |

|   |      |   |                      |
|---|------|---|----------------------|
| 7 | 信用记录 | 供应商不得为“信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的供应商，提供《供应商信用记录书面声明函》及查询记录。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。 | 信用声明 供应商应提交的相关资格证明材料 |
|---|------|---|----------------------|

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  | 有效的主体资格证明            | 供应商应为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。                    | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 2  | 税收缴纳证明               | 提供2023年7月至今任意一个月的纳税证明或税务机关开具的完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。                         | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 3  | 社会保障资金缴纳证明           | 提供2023年7月至今任意一个月已缴存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证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。 | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 4  | 提供书面声明               | 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关声明并进行电子签章。   | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 5  | 无违法书面声明              | 参加采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关声明并进行电子签章。  | 信用声明 供应商应提交的相关资格证明材料    |
| 6  | 企业法人授权委托书和被授权人有效身份证件 | 企业法人授权书和被授权人有效身份证件（法人直接参加时，只须提供法人证明书及身份证件）。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。                                 | 法人授权函格式 供应商应提交的相关资格证明材料 |

|   |      |   |                      |
|---|------|---|----------------------|
| 7 | 信用记录 | 供应商不得为“信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的供应商，提供《供应商信用记录书面声明函》及查询记录。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。 | 信用声明 供应商应提交的相关资格证明材料 |
|---|------|---|----------------------|

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  | 有效的主体资格证明            | 供应商应为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。                    | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 2  | 税收缴纳证明               | 提供2023年7月至今任意一个月的纳税证明或税务机关开具的完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。                         | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 3  | 社会保障资金缴纳证明           | 提供2023年7月至今任意一个月已缴存的社会保险资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。 | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 4  | 提供书面声明               | 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关声明并进行电子签章。   | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 5  | 无违法书面声明              | 参加采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关声明并进行电子签章。  | 信用声明 供应商应提交的相关资格证明材料    |
| 6  | 企业法人授权委托书和被授权人有效身份证件 | 企业法人授权书和被授权人有效身份证件（法人直接参加时，只须提供法人证明书及身份证件）。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。                                 | 法人授权函格式 供应商应提交的相关资格证明材料 |

|   |      |   |                      |
|---|------|---|----------------------|
| 7 | 信用记录 | 供应商不得为“信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的供应商，提供《供应商信用记录书面声明函》及查询记录。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。 | 信用声明 供应商应提交的相关资格证明材料 |
|---|------|---|----------------------|

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  | 有效的主体资格证明            | 供应商应为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。                    | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 2  | 税收缴纳证明               | 提供2023年7月至今任意一个月的纳税证明或税务机关开具的完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。                         | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 3  | 社会保障资金缴纳证明           | 提供2023年7月至今任意一个月已缴存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证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。 | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 4  | 提供书面声明               | 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关声明并进行电子签章。   | 供应商应提交的相关资格证明材料         |
| 5  | 无违法书面声明              | 参加采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关声明并进行电子签章。  | 信用声明 供应商应提交的相关资格证明材料    |
| 6  | 企业法人授权委托书和被授权人有效身份证件 | 企业法人授权书和被授权人有效身份证件（法人直接参加时，只须提供法人证明书及身份证件）。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。                                 | 法人授权函格式 供应商应提交的相关资格证明材料 |

|   |      |   |                      |
|---|------|---|----------------------|
| 7 | 信用记录 | 供应商不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的供应商，提供《供应商信用记录书面声明函》及查询记录。供应商需在项目电子化交易系统中按要求提供相关证明材料并进行电子签章。 | 信用声明 供应商应提交的相关资格证明材料 |
|---|------|---|----------------------|

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 and 标准对待所有的投标人。

四、本项目采取电子评标，通过项目电子化交易系统完成评标工作。评标委员会成员、采购人、代理机构和投标人应当按照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）  | <p>1.在评标过程中，评标委员会认为投标人报价低于采购预算<b>50%</b>或者低于其他有效投标人报价算术平均价<b>40%</b>，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   |
| 2 | 有效响应供应商数量满足招标文件要求 | <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。提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下采购活动的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格;最后评审得分相同的，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供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为中标候选人。核心产品详见第三章。在符合性审查、有效报价环节提供核心产品品牌不足<b>3</b>个的，视为有效响应供应商不足<b>3</b>家</p>  | 产品技术参数表 标的清单 |
| 3 | 供应商报价合法有效         | 只能有一个有效报价，不得提交选择性报价，且报价不得超过采购预算金额或最高限价。  | 开标一览表 投标函    |
| 4 | 投标有效期             | 不少于 <b>120</b> 天。  | 投标函          |

|   |                         |                         |   |
|---|-------------------------|-------------------------|---|
| 5 | 投标文件格式                  | 投标文件满足招标文件要求。           | 开标一览表 中小企业声明函 商务应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 服务能力 产品技术参数表 投标函 残疾人福利性单位声明函 服务方案 标的清单 投标文件封面 供应商类似项目业绩一览表 监狱企业的证明文件              |
| 6 | 投标文件的签署、盖章              | 满足招标文件的要求。              | 开标一览表 中小企业声明函 商务应答表 法人授权函格式 供应商应提交的相关资格证明材料 服务能力 产品技术参数表 投标函 残疾人福利性单位声明函 信用声明 服务方案 标的清单 投标文件封面 供应商类似项目业绩一览表 监狱企业的证明文件 |
| 7 | 对交货时间、交货地点，质保期等商务要求响应情况 | 满足招标文件要求，且不含采购人需要接受的条件。 | 商务应答表   |
| 8 | 对技术要求响应情况               | 满足招标文件要求，且不含采购人需要接受的条件。 | 产品技术参数表   |

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）  | <p>1.在评标过程中，评标委员会认为投标人报价低于采购预算<b>50%</b>或者低于其他有效投标人报价算术平均价<b>40%</b>，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  |
| 2 | 有效响应供应商数量满足招标文件要求 | <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。提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下采购活动的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格;最后评审得分相同的，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供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为中标候选人。核心产品详见第三章。在符合性审查、有效报价环节提供核心产品品牌不足<b>3</b>个的，视为有效响应供应商不足<b>3</b>家</p>  | 产品技术参数表 标的清单  |
| 3 | 供应商报价合法有效         | 只能有一个有效报价，不得提交选择性报价，且报价不得超过采购预算金额或最高限价。  | 开标一览表 投标函   |
| 4 | 投标有效期             | 不少于 <b>120</b> 天。  | 投标函   |
| 5 | 投标文件格式            | 投标文件满足招标文件要求。  | 开标一览表 产品技术参数表 投标函 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 商务应答表 标的清单 投标文件封面 监狱企业的证明文件 |

|   |                         |                         |   |
|---|-------------------------|-------------------------|---|
| 6 | 投标文件的签署、盖章              | 满足招标文件的要求。              | 开标一览表 产品技术参数表 投标函 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 商务应答表 标的清单 投标文件封面 监狱企业的证明文件 |
| 7 | 对交货时间、交货地点，质保期等商务要求响应情况 | 满足招标文件要求，且不含采购人需要接受的条件。 | 商务应答表   |
| 8 | 对技术要求响应情况               | 满足招标文件要求，且不含采购人需要接受的条件。 | 产品技术参数表   |

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） | <p>1.在评标过程中，评标委员会认为投标人报价低于采购预算<b>50%</b>或者低于其他有效投标人报价算术平均价<b>40%</b>，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 |

|   |                         |  |   |
|---|-------------------------|--|---|
| 2 | 有效响应供应商数量满足招标文件要求       | 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。提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下采购活动的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格;最后评审得分相同的，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供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为中标候选人。核心产品详见第三章。在符合性审查、有效报价环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效响应供应商不足3家 | 产品技术参数表 标的清单  |
| 3 | 供应商报价合法有效               | 只能有一个有效报价，不得提交选择性报价，且报价不得超过采购预算金额或最高限价。  | 开标一览表 投标函   |
| 4 | 投标有效期                   | 不少于120天。   | 投标函   |
| 5 | 投标文件格式                  | 投标文件满足招标文件要求。  | 开标一览表 产品技术参数表 投标函 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 商务应答表 标的清单 投标文件封面 监狱企业的证明文件 |
| 6 | 投标文件的签署、盖章              | 满足招标文件的要求。   | 开标一览表 产品技术参数表 投标函 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 商务应答表 标的清单 投标文件封面 监狱企业的证明文件 |
| 7 | 对交货时间、交货地点，质保期等商务要求响应情况 | 满足招标文件要求，且不含采购人需要接受的条件。  | 商务应答表   |
| 8 | 对技术要求响应情况               | 满足招标文件要求，且不含采购人需要接受的条件。  | 产品技术参数表   |

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）  | <p>1.在评标过程中，评标委员会认为投标人报价低于采购预算<b>50%</b>或者低于其他有效投标人报价算术平均价<b>40%</b>，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  |
| 2 | 有效响应供应商数量满足招标文件要求 | <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。提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下采购活动的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格;最后评审得分相同的，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供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为中标候选人。核心产品详见第三章。在符合性审查、有效报价环节提供核心产品品牌不足<b>3</b>个的，视为有效响应供应商不足<b>3</b>家</p>  | 产品技术参数表 标的清单  |
| 3 | 供应商报价合法有效         | 只能有一个有效报价，不得提交选择性报价，且报价不得超过采购预算金额或最高限价。  | 开标一览表 投标函   |
| 4 | 投标有效期             | 不少于 <b>120</b> 天。  | 投标函   |
| 5 | 投标文件格式            | 投标文件满足招标文件要求。  | 开标一览表 产品技术参数表 投标函 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 商务应答表 标的清单 投标文件封面 监狱企业的证明文件 |

|   |                         |                         |   |
|---|-------------------------|-------------------------|---|
| 6 | 投标文件的签署、盖章              | 满足招标文件的要求。              | 开标一览表 产品技术参数表 投标函 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 商务应答表 标的清单 投标文件封面 监狱企业的证明文件 |
| 7 | 对交货时间、交货地点，质保期等商务要求响应情况 | 满足招标文件要求，且不含采购人需要接受的条件。 | 商务应答表   |
| 8 | 对技术要求响应情况               | 满足招标文件要求，且不含采购人需要接受的条件。 | 产品技术参数表   |

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供应商、报价最低、投标文件被认定为无效等进行重点复核。

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

评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

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

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或者代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评标，重新评标改变评标结果的，书面报告本级财政部门。

#### **5.4.6确定中标候选人名单**

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

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

**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<br>报价得分30.0000分 |    |       |      |
| 评审因素<br>分类 | 评审项 | 详细描述                         | 分值 | 客观/主观 | 关联格式 |



|      |      |  |         |    |      |
|------|------|--|---------|----|------|
| 详细评审 | 服务方案 | <p><b>1、进度保障措施：</b>在满足采购人供货需求的情况下，各供应商的供货进度保障方案（备货量、包装、运输、小批量补货等），响应本项目要求，根据投标方案的完整程度和优劣程度赋分，优计<b>3-5</b>分，良记<b>2-3</b>（不包含）分，一般<b>1-2</b>（不包含）分。</p> <p><b>2、质量保障措施：</b>在满足采购人基本货物质量要求的情况下，各供应商供货质量保障方案（指生产厂商的工艺流程、生产线、生产设备的使用、节能减排等），响应本项目要求，根据投标方案的完整程度和优劣程度赋分，优计<b>3-5</b>分，良记<b>2-3</b>（不包含）分，一般<b>1-2</b>（不包含）分。</p> <p><b>3、供应商</b>根据项目需求提供培训方案，培训内容及配套服务等各项工作及具体措施：方案须完整、合理、可行，根据投标方案的完整程度和优劣程度赋分，优计<b>3-5</b>分，一般<b>1-3</b>（不包含）分。</p> <p><b>4、针对本项目有明确</b>的服务团队，人员设置科学合理、内部职责分工明确，具有专职管理人员、技术人员：机构设置合理、职责分工明确，根据投标方案的完整程度和优劣程度评标小组横向比较，优计<b>3-5</b>分，一般<b>1-3</b>（不包含）分。</p> <p><b>5、针对本项目具有完善的</b>管理制度，制度完整详尽，切实有成效，得<b>3-5</b>分，一般得<b>1-3</b>（不包含）分。</p> | 25.0000 | 主观 | 服务方案 |
|      |      |  |         |    |      |

|     |      |  |         |    |               |
|-----|------|--|---------|----|---------------|
|     | 服务能力 | 供应商在西安地区设有常驻售后服务机构，提供常驻机构的营业执照或租房合同，提供得3分，不提供不得分。售后服务：供应商有明确的售后服务承诺和保证措施，措施具体、切实可行，且配备相应的售后服务人员，按其响应程度赋分，优计5-7分，一般1-5（不包含）分。 | 10.0000 | 主观 | 服务能力          |
|     | 业绩   | 提供供应商2020年1月1日(以合同签订日期为准)至今类似项目的业绩合同，每提供一份计2分，满分10分。   | 10.0000 | 客观 | 供应商类似项目业绩一览表  |
| 价格分 | 价格分  | 价格分统一采用低价优先法计算，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，其价格分为满分。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）×价格权值×100。计算分数时四舍五入取小数点后两位。       | 30.0000 | 客观 | 开标一览表<br>标的清单 |

价格扣除

| 序号 | 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 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<br>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 |



|      |      |   |         |    |      |
|------|------|---|---------|----|------|
| 详细评审 | 服务方案 | <p>1、进度保障措施：在满足采购人供货需求的情况下，各供应商的供货进度保障方案（备货量、包装、运输、小批量补货等），响应本项目要求，根据投标方案的完整程度和优劣程度赋分，优计3-5分，良记2-3（不包含）分，一般1-2（不包含）分。</p> <p>2、质量保障措施：在满足采购人基本货物质量要求的情况下，各供应商供货质量保障方案（指生产厂商的工艺流程、生产线、生产设备的使用、节能减排等），响应本项目要求，根据投标方案的完整程度和优劣程度赋分，优计3-5分，良记2-3（不包含）分，一般1-2（不包含）分。</p> <p>3、供应商根据项目需求提供培训方案，培训内容及配套服务等各项工作及具体措施：方案须完整、合理、可行，根据投标方案的完整程度和优劣程度赋分，优计3-5分，一般1-3（不包含）分。</p> <p>4、针对本项目有明确的服务团队，人员设置科学合理、内部职责分工明确，具有专职管理人员、技术人员：机构设置合理、职责分工明确，根据投标方案的完整程度和优劣程度评标小组横向比较，优计3-5分，一般1-3（不包含）分。</p> <p>5、针对本项目具有完善的管理制度，制度完整详尽，切实有成效，得3-5分，一般得1-3（不包含）分。</p> | 25.0000 | 主观 | 服务方案 |
|      |      |   |         |    |      |



|     |      |  |         |    |               |
|-----|------|--|---------|----|---------------|
|     | 服务能力 | 供应商在西安地区设有常驻售后服务机构，提供常驻机构的营业执照或租房合同，提供得3分，不提供不得分。售后服务：供应商有明确的售后服务承诺和保证措施，措施具体、切实可行，且配备相应的售后服务人员，按其响应程度赋分，优计5-7分，一般1-5（不包含）分。 | 10.0000 | 主观 | 服务能力          |
|     | 业绩   | 提供供应商2020年1月1日(以合同签订日期为准)至今类似项目的业绩合同，每提供一份计2分，满分10分。   | 10.0000 | 客观 | 供应商类似项目业绩一览表  |
| 价格分 | 价格分  | 价格分统一采用低价优先法计算，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，其价格分为满分。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）×价格权值×100。计算分数时四舍五入取小数点后两位。       | 30.0000 | 客观 | 开标一览表<br>标的清单 |

价格扣除

| 序号 | 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 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<br>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 |



|      |      |  |         |    |      |
|------|------|--|---------|----|------|
| 详细评审 | 服务方案 | <p><b>1、进度保障措施：</b>在满足采购人供货需求的情况下，各供应商的供货进度保障方案（备货量、包装、运输、小批量补货等），响应本项目要求，根据投标方案的完整程度和优劣程度赋分，优计<b>3-5</b>分，良记<b>2-3</b>（不包含）分，一般<b>1-2</b>（不包含）分。</p> <p><b>2、质量保障措施：</b>在满足采购人基本货物质量要求的情况下，各供应商供货质量保障方案（指生产厂商的工艺流程、生产线、生产设备的使用、节能减排等），响应本项目要求，根据投标方案的完整程度和优劣程度赋分，优计<b>3-5</b>分，良记<b>2-3</b>（不包含）分，一般<b>1-2</b>（不包含）分。</p> <p><b>3、供应商</b>根据项目需求提供培训方案，培训内容及配套服务等各项工作及具体措施：方案须完整、合理、可行，根据投标方案的完整程度和优劣程度赋分，优计<b>3-5</b>分，一般<b>1-3</b>（不包含）分。</p> <p><b>4、针对本项目有明确</b>的服务团队，人员设置科学合理、内部职责分工明确，具有专职管理人员、技术人员：机构设置合理、职责分工明确，根据投标方案的完整程度和优劣程度评标小组横向比较，优计<b>3-5</b>分，一般<b>1-3</b>（不包含）分。</p> <p><b>5、针对本项目具有完善的</b>管理制度，制度完整详尽，切实有成效，得<b>3-5</b>分，一般得<b>1-3</b>（不包含）分。</p> | 25.0000 | 主观 | 服务方案 |
|      |      |  |         |    |      |

|     |      |  |         |    |               |
|-----|------|--|---------|----|---------------|
|     | 服务能力 | 供应商在西安地区设有常驻售后服务机构，提供常驻机构的营业执照或租房合同，提供得3分，不提供不得分。售后服务：供应商有明确的售后服务承诺和保证措施，措施具体、切实可行，且配备相应的售后服务人员，按其响应程度赋分，优计5-7分，一般1-5（不包含）分。 | 10.0000 | 主观 | 服务能力          |
|     | 业绩   | 提供供应商2020年1月1日(以合同签订日期为准)至今类似项目的业绩合同，每提供一份计2分，满分10分。   | 10.0000 | 客观 | 供应商类似项目业绩一览表  |
| 价格分 | 价格分  | 价格分统一采用低价优先法计算，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，其价格分为满分。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）×价格权值×100。计算分数时四舍五入取小数点后两位。       | 30.0000 | 客观 | 开标一览表<br>标的清单 |

价格扣除

| 序号 | 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 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<br>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 |

|  |      |   |         |    |         |
|--|------|---|---------|----|---------|
|  | 技术参数 | 产品的技术参数与招标文件技术参数详细对比，满足招标文件要求得20分；①完全符合、响应招标文件要求，没有负偏离计20分；技术指标出现正偏离，每正偏离一项加1分，最多加5分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。②虚假响应招标文件技术参数、技术指标的该项为0分。注：供应商应逐条对应技术参数进行应答。核心产品技术参数不允许出现负偏离。出现正偏离的产品须提供有效的证明材料（包括但不限于产品说明、检测报告、产品彩页等）予以佐证；投标人自行承担因材料提供不全导致技术参数评审的风险。 | 25.0000 | 客观 | 产品技术参数表 |
|  |      |   |         |    |         |

|      |      |  |         |    |      |
|------|------|--|---------|----|------|
| 详细评审 | 服务方案 | <p><b>1、进度保障措施：</b>在满足采购人供货需求的情况下，各供应商的供货进度保障方案（备货量、包装、运输、小批量补货等），响应本项目要求，根据投标方案的完整程度和优劣程度赋分，优计<b>3-5</b>分，良记<b>2-3</b>（不包含）分，一般<b>1-2</b>（不包含）分。</p> <p><b>2、质量保障措施：</b>在满足采购人基本货物质量要求的情况下，各供应商供货质量保障方案（指生产厂商的工艺流程、生产线、生产设备的使用、节能减排等），响应本项目要求，根据投标方案的完整程度和优劣程度赋分，优计<b>3-5</b>分，良记<b>2-3</b>（不包含）分，一般<b>1-2</b>（不包含）分。</p> <p><b>3、供应商</b>根据项目需求提供培训方案，培训内容及配套服务等各项工作及具体措施：方案须完整、合理、可行，根据投标方案的完整程度和优劣程度赋分，优计<b>3-5</b>分，一般<b>1-3</b>（不包含）分。</p> <p><b>4、针对本项目有明确</b>的服务团队，人员设置科学合理、内部职责分工明确，具有专职管理人员、技术人员：机构设置合理、职责分工明确，根据投标方案的完整程度和优劣程度评标小组横向比较，优计<b>3-5</b>分，一般<b>1-3</b>（不包含）分。</p> <p><b>5、针对本项目具有完善</b>的管理制度，制度完整详尽，切实有成效，得<b>3-5</b>分，一般得<b>1-3</b>（不包含）分。</p> | 25.0000 | 主观 | 服务方案 |
|      |      |  |         |    |      |



|     |      |  |         |    |               |
|-----|------|--|---------|----|---------------|
|     | 服务能力 | 供应商在西安地区设有常驻售后服务机构，提供常驻机构的营业执照或租房合同，提供得3分，不提供不得分。售后服务：供应商有明确的售后服务承诺和保证措施，措施具体、切实可行，且配备相应的售后服务人员，按其响应程度赋分，优计5-7分，一般1-5（不包含）分。 | 10.0000 | 主观 | 服务能力          |
|     | 业绩   | 提供供应商2020年1月1日(以合同签订日期为准)至今类似项目的业绩合同，每提供一份计2分，满分10分。   | 10.0000 | 客观 | 供应商类似项目业绩一览表  |
| 价格分 | 价格分  | 价格分统一采用低价优先法计算，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，其价格分为满分。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）×价格权值×100。计算分数时四舍五入取小数点后两位。       | 30.0000 | 客观 | 开标一览表<br>标的清单 |

价格扣除

| 序号 | 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 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：产品技术参数表

详见附件：商务应答表

详见附件：开标一览表

详见附件：标的清单

详见附件：法人授权函格式

详见附件：服务方案

详见附件：供应商类似项目业绩一览表

详见附件：供应商应提交的相关资格证明材料

详见附件：信用声明

详见附件：服务能力

### 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：产品技术参数表

详见附件：商务应答表

详见附件：开标一览表

详见附件：标的清单

详见附件：法人授权函格式

详见附件：服务方案

详见附件：供应商类似项目业绩一览表

详见附件：供应商应提交的相关资格证明材料

详见附件：服务能力

详见附件：信用声明

### 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：产品技术参数表

详见附件：商务应答表

详见附件：开标一览表

详见附件：标的清单

详见附件：法人授权函格式

详见附件：服务方案

详见附件：服务能力

详见附件：供应商类似项目业绩一览表

详见附件：供应商应提交的相关资格证明材料

详见附件：信用声明

**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：产品技术参数表

详见附件：商务应答表

详见附件：开标一览表

详见附件：标的清单

详见附件：法人授权函格式

详见附件：服务方案

详见附件：服务能力

详见附件：供应商类似项目业绩一览表

详见附件：信用声明

详见附件：供应商应提交的相关资格证明材料

## 第七章 拟签订合同文本

详见附件：政府采购合同（货物类）.docx

