

# 招 标 文 件

(货物类)

采购项目名称: **2026**中央政法转移支付装备采购

采购项目编号: **ZC2026-HW-104**

西安市公安局长安分局

陕西中采项目管理有限公司共同编制

**2026年05月12日**

# 第一章 投标邀请

陕西中采项目管理有限公司（以下简称“代理机构”）受西安市公安局长安分局委托，拟对2026中央政法转移支付装备采购进行国内公开招标，兹邀请符合本次招标要求的供应商参加投标。

## 一、采购项目编号：ZC2026-HW-104

## 二、采购项目名称：2026中央政法转移支付装备采购

## 三、招标项目简介

2026中央政法转移支付装备采购

## 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、营业执照或其他证明资料：供应商应为具有独立承担民事责任的能力且具备向采购人提供相关服务的企业法人、事业法人、其他组织或自然人，企业法人应提供具有统一社会信用代码的营业执照等证明文件；事业法人应提供事业单位法人证等证明文件；其他组织应提供合法证明文件；自然人提供身份证明文件；

2、企业信用：供应商不得为“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）中列入重大税收违法失信主体的供应商；不得为“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn>）中列入失信被执行人名单的供应商；不得为“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商；（注：以投标文件中提供的承诺书为准）

3、非联合体投标：本项目不接受联合体投标；（注：以投标文件中提供的声明为准）

### 采购包2：

1、营业执照或其他证明资料：供应商应为具有独立承担民事责任的能力且具备向采购人提供相关服务的企业法人、事业法人、其他组织或自然人，企业法人应提供具有统一社会信用代码的营业执照等证明文件；事业法人应提供事业单位法人证等证明文件；其他组织应提供合法证明文件；自然人提供身份证明文件；

2、企业信用：供应商不得为“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）中列入重大税收违法失信主体的供应商；不得为“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn>）中列入失信被执行人名单的供应商；不得为“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商；（注：以投标文件中提供的承诺书为准）

3、非联合体投标：本项目不接受联合体投标；（注：以投标文件中提供的声明为准）

## 五、电子化采购相关事项

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

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

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

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

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

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

(四) 政府采购平台技术支持：

在线客服：通过陕西省政府采购网-在线客服进行咨询

技术服务电话：029-96702

CA及签章服务：通过陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务进行查询

## 六、招标文件获取时间、方式及地址

(一) 招标文件获取时间：详见采购公告

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

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

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

## 七、投标文件提交截止时间及开标时间、地点、方式

(一) 投标文件提交截止时间及开标时间：详见采购公告

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

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

## 八、本投标邀请在陕西省政府采购网以公告形式发布

## 九、供应商信用融资

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

## 十、联系方式

**采购人：西安市公安局长安分局**

地址：北长安街24号

邮编：710100

联系人：西安市公安局长安分局经办

联系电话：18591879657

**代理机构：陕西中采项目管理有限公司**

地址：西安市高新区高新三路9号信息港大厦5楼506室

邮编：710000

联系人：符宇寒、刘静静、毛鑫

联系电话：029-88856058

**采购监督机构：西安市长安区政府采购管理股**

联系人：政府采购中心

联系电话：85645891

## 第二章 投标人须知

### 2.1 投标人须知前附表

序号	应知事项	说明和要求
1	采购预算（实质性要求）	本项目各包采购预算金额如下： 采购包1：1,151,100.00元 采购包2：373,300.00元 投标人的采购包投标报价高于采购包采购预算的，其投标文件将按无效处理。
2	最高限价（实质性要求）	详见第三章。 投标人的采购包投标报价高于最高限价的，其投标文件将按无效处理。
3	评标方法	采购包1：综合评分法 采购包2：综合评分法 （详见第五章）
4	是否接受联合体	采购包1：不接受 采购包2：不接受 如以联合体投标的，联合体各方均应当具备本招标文件要求的资格条件和能力。 （1）联合体各方均应具有承担本项目必备的条件，如相应的人力、物力、资金等。 （2）招标文件对投标人资格条件有特殊要求的，联合体各个成员都应当具备规定的相应资格条件。 （3）同一专业的单位组成的联合体，应当按照资质等级较低的单位确定联合体的资质等级。如：某联合体由三个单位组成，其中两个单位资质等级为甲级，另一单位资质等级为较甲级更低的乙级，则该联合体资质等级为乙级。
5	落实节能、环保产品政策	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。 2.本项目采购的/产品属于节能产品政府采购品目清单中应强制采购的产品范围，供应商应当提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则作无效投标处理。 3.本项目采购的/产品属于节能产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，本项目采购的/产品属于环境标志产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，评审得分/响应报价相同的，按供应商提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列。

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	缴交方式：否
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：不缴纳</p> <p>采购包2：不缴纳</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：代理服务费以中标金额为基数，参照《国家计委关于印发&lt;招标代理服务收费管理暂行办法&gt;的通知》（计价格[2002]1980号）规定的货物类标准以差额定率累进制计算收取，由各合同包中标供应商在领取中标通知书前一次性足额支付给采购代理机构</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	政府采购合同签订之日起2个工作日内，采购人将政府采购合同在“陕西省政府采购网”予以公告；政府采购合同签订之日起7个工作日内，采购人将本项目采购合同通过政府采购平台进行备案。
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 采购包2：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： （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； （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； （三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。 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西安市公安局长安分局和陕西中采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，评标细则及标准由西安市公安局长安分局负责解释。除上述招标文件内容，其他内容由陕西中采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西安市公安局长安分局。

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

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

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

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

## 2.3 招标文件

### 2.3.1 招标文件的构成

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

- （一）投标邀请；
- （二）投标人须知；

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

二、投标人应认真阅读和充分理解招标文件中所有的事项、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。

#### **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:

符合国家及行业质量验收合格标准

采购包2:

符合国家及行业质量验收合格标准

### **2.6.6资金支付**

采购人按财政部门的相关规定及采购合同的约定进行支付。

## **2.7纪律要求**

### **2.7.1评标活动纪律要求**

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

对各投标人的商业秘密，评标委员会成员应予以保密，不得泄露给其他投标人。

### **2.7.2投标人不得具有的情形（实质性要求）**

一、有下列情形之一的，视为投标人串通投标：

- （一）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- （二）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- （三）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- （四）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- （五）不同投标人的投标文件相互混装。

二、提供虚假材料谋取中标；

三、采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人；

四、与采购人或代理机构、其他投标人恶意串通；

五、向采购人或代理机构、评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益；

六、在招标过程中与采购人或代理机构进行协商谈判；

七、中标后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

八、未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；

九、将政府采购合同转包或者违规分包；

十、提供假冒伪劣产品；

十一、擅自变更、中止或者终止政府采购合同；

十二、拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；

十三、法律法规规定的其他禁止情形。

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

## **2.8询问、质疑和投诉**

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

二、供应商询问、质疑的答复主体：

根据委托代理协议约定，供应商对招标文件中采购需求的询问、质疑由 陕西中采项目管理有限公司 负责答复；供应商对除采购需求外的采购文件的询问、质疑由陕西中采项目管理有限公司 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 陕西中采项目管理有限公司 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：符宇寒、刘静静、毛鑫

联系电话：029-88856058

地址：西安市高新区高新三路9号信息港大厦5楼506室

邮编：710000

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

七、供应商对采购人或代理机构的质疑答复不满意，或者采购人或代理机构未在规定时间内作出答复的，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

2026中央政法转移支付装备采购

#### 3.2采购内容

采购包1：

采购包预算金额（元）：1,151,100.00

采购包最高限价（元）：1,151,100.00

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	2026中央政法转移支付装备采购	1.00	1,151,100.00	项	工业	否	否	否	否

采购包2：

采购包预算金额（元）：373,300.00

采购包最高限价（元）：373,300.00

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	2026中央政法转移支付装备采购	1.00	373,300.00	项	工业	否	否	否	否

#### 3.3技术要求

采购包1：

标的名称：2026中央政法转移支付装备采购

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		一、技术要求： 1.采购清单

序号	产品名称	参数	数量
1	无人机反制枪	<p>一、技术参数：</p> <p>1、拦截距离：≥1000m；(通视无遮挡环境)；</p> <p>2、干扰频段：900MHz、1.5GHz、2.4GHz、5.2G、5.8GHz；</p> <p>3、干扰方向：定向式干扰；</p> <p>4、探测距离：≥1000m(通视无遮挡环境)；</p> <p>5、探测频段：2.4G、5.8G；</p> <p>6、供电方式：快速插拔锂电池(电池可更能换)；</p> <p>▲7、工作时间：满电状态，持续探测时间≥10h；持续干扰时间≥30min；（须在检测报告中体现）</p> <p>8、显示方式：显示器显示，可显示设备状态，电池状态，工作模式，探测信息，无人机、飞手的相关序列号、经纬度、距离等信息；</p> <p>9、工作模式：强制返航、自动迫降；</p> <p>10、工作温度：-20℃~+60℃；</p> <p>11、整机尺寸：≤L×W×H 880mm×100mm×330mm；</p> <p>12、重量：≤7.5kg；</p> <p>▲13、设备应具备触控功能：通过触控屏，显示工作状态、反制模式、探测结果等。显示目标信号强度：进入测向模式能显示对应无人机信号在当前朝向的信号强度；（须在检测报告中体现）</p> <p>▲14、支持联网联动功能：多台设备支持同时联网接入管控平台，并显示接入设备位置、在线状态、发射状态等信息；（须在检测报告中体现）</p> <p>▲15、同时探测目标数量≥15架；同时干扰目标数量≥15架；（须在检测报告中体现）</p> <p>▲16、干通比：对目标有效驱离或迫降，≥10：1；（须在检测报告中体现）</p> <p>▲17、干扰波束角度：水平方向≥30°；（须在检测报告中体现）</p> <p>提供第三方检测机构出具的产品检测报告</p>	2把



				探照灯	<p>1、重量：≤800g，尺寸：≤150×160×180mm；</p> <p>2、防护等级：≥IP54；</p> <p>3、最高中心照度：100米处，照度≥35 lux；</p> <p>4、有效探照距离：≥500m；</p> <p>5、灯光控制：支持开关、亮度调节；</p> <p>6、支持爆闪模式。</p>	2个
		3		电击枪	<p>★1、配套弹型：应至少具备电击弹、约束弹、催泪弹、眩目弹4类不同制伏方式的弹种；（须在检测报告中体现）</p> <p>2、通用接口：4种弹型可在制暴器通用击发弹仓口使用；</p> <p>▲3、重量：≤ 400g（含电池，不含弹体）；（须在检测报告中体现）</p> <p>4、产品尺寸：≤ 180mm×50mm×140mm（L×W×H）；</p> <p>▲5、弹体检测：应具备弹体检测功能，制暴器装入匹配弹体后，屏幕应能自动显示对应弹种名称；（须在检测报告中体现）</p> <p>6、电击保护功能：电击弹击发后最多连续10次5S输出后，进入保护状态2分钟；</p> <p>★7、双瞄准模式：要求制暴器有准星机械瞄准与激光辅助瞄准两种瞄准模式；（须在检测报告中体现）</p> <p>▲8、手动挡位保险：要求制暴器具备手动控制切换的保险结构，可区分待机/关机状态（不可击发）与可用状态（可击发）；（须在检测报告中体现）</p> <p>9、激光独立控制：要求制暴器激光可独立控制其开启与关闭，适应不同作战场景；</p> <p>▲10、状态显示：要求制暴器有屏幕状态显示功能，可显示制暴器待机、电量、弹体检测等相关信息，状态显示载体要求为彩色OLED屏幕；（须在检测报告中体现）</p> <p>11、电量提示功能:要求制暴器有电量显示功能，电量低于30%有电量提示功能</p> <p>12、音视频录制:要求制暴器具备音视频录制功能（非外挂式），音视频录制分辨率：≥2K（2560×1440）</p> <p>13、枪套双重防抢：要求制暴器枪套上具有枪纲装置和枪套锁（枪套至少具备二级锁）</p> <p>14、自动休眠：制暴器在开机状态下，静置30S后进入待机模式。待机状态激光、屏幕和执法记录摄像头自动关闭</p> <p>15、Type-C口充电：可通过Type-C口对设备进行充电；</p> <p>▲16、设备防水性能：制暴器满足GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP代码）》标准对应IPX5要求；（须在检测报告中体现）</p> <p>17、设备使用日志：通过 USB 口连接电脑可以读取设备击发使用日志，内容包括时间、弹型、弹序号、相应使用次数；</p> <p>★18、电击弹最大射程：电击弹最大射程：≥12m；（须在检测报告中体现）</p>	2把



			<p>▲19、电击弹最大散布：电击弹最大射程两个飞针落点宽度≤45cm；（须在检测报告中体现）</p> <p>20、电击弹导线强度：电击弹导线抗拉强度≥30N</p> <p>21、电击弹导线绝缘性：要求电击弹击发后击中目标后，电击弹口与飞针之间的导线无短路，无电弧击穿现象</p> <p>▲22、约束弹最大射程：要求约束弹最大射程≥7m；（须在检测报告中体现）</p> <p>▲23、约束弹绳索强度：约束弹绳锁抗拉强度：≥1000N；（须在检测报告中体现）</p> <p>24、催泪弹最大射程：要求催泪弹大射程≥7m</p> <p>25、催泪弹一弹四发：要求被检测制暴器配套催泪弹1发弹可至少独立击发4次；</p> <p>26、眩目弹尺寸：弹体尺寸&lt;Φ40mm×90mm</p> <p>27、可变光斑：5m处测量光斑可在15cm~60cm调整</p> <p>28、激光视觉干扰射程：激光视觉干扰≥20m</p> <p>29、可击发弹药静电敏感度测试：设备所有弹型均需在弹体外部的金属击发触点及非金属外壳和缝隙施加 25kV电压时，保证每一种弹型不被该电压击发</p> <p>提供第三方检测机构出具的检测报告</p>	
			<p>1、采用非接触式取证技术，勘验方法与流程完全符合公安部标准。</p> <p>2、取证全面：可以采集手机和电脑的微信、QQ、通话录音、短信、电话本、通话记录、邮件、涉案APP、涉案网址、涉案二维码、图片、音频、视频、微信转账、支付宝转账记录等三流信息。取证简便：流程提示操作，简单明了，通过扫描二维码方式进行取证，无需连接数据线。定向提取受害人手机中与嫌疑人相关的指定数据。</p> <p>3、手机端取证过程全程录屏、录音、支持证据溯源。</p> <p>4、取证数据全部计算MD5哈希值。</p> <p>5、终端采用四步取证法顺序操作，规范化勘验流程，确保勘验数据有效性。</p> <p>6、人员登记：支持二代身份证读卡器自动读取受害人或报案人身份证。人员信息登记内容全部符合新型案件勘验标准，包括：人员类别、证件种类、证件号码、文化程度、姓名、性别、民族、人员身份、电话号码。支持字典项选择录入，节省录入时间。支持多嫌疑人员信息登记。</p> <p>7、案件登记：按照公安部新型案件勘验标准，录入内容包括：警情编号、案件编号、涉案价值、案件状态、案件名称、发案起止时间、诈骗手段、发案地点、第一侦查人员姓名和单位、第二侦查人员姓名和单位、指挥人员姓名和单位、诈骗APP名称与账号、简要案情。支持案件名称自动生成，支持诈骗手段两级字典项选择，支持</p>	

				<p>简要案情自动生成。</p> <p>8、证据拍照固定：支持电子设备三面拍照，包括物证正面拍照、物证背面拍照、物证唯一标识拍照，固定证据属性。支持拍照设备和拍照分辨率自主选择。</p> <p>9、设备连接：支持安卓操作系统所有设备、支持苹果操作系统所有设备、支持WINDOWS操作系统所有设备采集。</p> <p>(1)采用非接触式取证技术，采集全程无需数据线连接，无需要安装手机驱动，无需ROOT或越狱，提高连接速度，降低连接难度。</p> <p>(2)苹果和安卓设备提取具有独立的勘验APP，支持二维码扫码下载，自动关联案件信息。为了保证取证稳定，苹果取证APP必须上线苹果APP STORE，提供专用APP上线后APP STORE图片证明文件。</p> <p>(3)自动获取并录入安卓和苹果设备的唯一标识物理属性，包括：设备类型、品牌、型号、设备序列号、MAC地址等。</p> <p>10、重要内容必须支持原始提取，禁止使用录屏功能，原始提取项目包括：微信、QQ、联系人、短信息、通话记录、APP、支付宝、通话录音。</p> <p>11、其它提取包括：陌陌、SOUL、银行软件、赌博软件、游戏软件、重要涉案音频、重要视频、重要图片等文件。</p> <p>12、终端支持重要文件上传功能，支持文件打标签功能，支持文件预览功能。</p> <p>13、APP提取可采用四种方法。</p> <p>(1)手机自动定向选择提取APP，要求自动识别APP包名。</p> <p>(2)诈骗二维码自动识别并下载APP，要求自动识别APP包名。</p> <p>(3)诈骗网址自动识别下载APP，要求自动识别APP包名。</p> <p>(4)电脑附件上传APP，要求自动识别APP包名。</p> <p>14、一个案件可采集多部手机和电脑，集中上报。</p> <p>15、采集前端自动生成HTML取证报告。</p> <p>16、采集前端自动生成公安部规定的勘验文书，勘验文书支持自动生成勘验文书编号，提供照片证明文件。</p> <p>17、汇总上传：支持采集结果显示预览检查功能，所有取证结果检查无误后，支持自动生成勘验文书。</p> <p>(1)文书全部自动生成，无需人工干预，所有项目全部自动填写，文书模板必须使用“两高一部”通用模板。支持自动关联A4打印设备，立即打印，确保快速准确。</p> <p>(2)勘验数据支持自动加密，采用RSA非对称加密方式，确保互联网数据安全。提供照片证明文件。</p> <p>18、支持APK数据解析，提供涉案APP线索数据，自动生成APK解析报告。</p> <p>19、采集端具有数据中心，数据中心显示已上传案件名称、提取时间、数据状态、APK报告下载。可检查数据状态和下载APK报告。</p>	1台
--	--	--	--	---	----

5	热成像夜 视仪	<p>1、探测器类型：非制冷氧化钒；</p> <p>2、分辨率：≥640×512；</p> <p>3、NETD：≤15mK；</p> <p>4、帧率：50Hz；</p> <p>5、物镜：25mm F0.9；</p> <p>6、视场角：≥17.5°×10.5°；</p> <p>7、探测距离：≥1300m；</p> <p>8、显示屏类型：AMOLED；</p> <p>9、显示屏分辨率：≥1280×720；</p> <p>10、电池容量：≥5000mAh(手柄)+2700mAh(显示屏)；</p> <p>11、工作时间：≥8h；</p> <p>12、防护等级：≥IP67防水防尘，1米防跌落；</p> <p>13、内存容量：≥32GB；</p> <p>14、工作温度：-20℃至50℃；</p> <p>15、重量：&lt;525g。</p>	1个
---	------------	--	----

			<p>1、分光模块通道数：≥16通道，10mm比色皿；</p> <p>2、胶体金模块通道数：≥2通道，可支持三联卡；</p> <p>3、检测波长：350nm-700nm 多波长；</p> <p>4、测量光源：LED发光管；</p> <p>▲5、波长误差：≤1.5nm；（须在检测报告中体现）</p> <p>6、透射比示值误差：≤1%；</p> <p>7、透射比重复性：≤0.1%；</p> <p>▲8、稳定性(10min)：≤0.0005；（须在检测报告中体现）</p> <p>▲9、通道间误差：≤0.01；（须在检测报告中体现）</p> <p>▲10、示值重复性：≤0.05%；（须在检测报告中体现）</p> <p>▲11、示值稳定性：≤0.2%；（须在检测报告中体现）</p> <p>12、胶体金模块测读方法：至少包含光电扫描法；检测器件：硅光电二极管。与配套的二维码胶体金检测卡使用，实现检测卡检测结果数据信息不可重复读取；</p> <p>13、胶体金模块自动识别CT位置，无需手动调整定位；</p> <p>14、内置二维码扫码功能，无需外接扫码枪，即可通过扫描采样单上的二维码，自动获取采样信息，检测完成后将检测信息与采样信息一一对应；</p> <p>15、内存：≥2G；存储：≥8G，支持最大256G扩展；</p> <p>16、显示：≥13英寸工业级电容式触摸屏；</p> <p>17、屏幕可自由调节高度和角度，适应不同身高检测员；</p> <p>18、信息输入：触控手写输入，支持外接鼠标键盘；</p> <p>19、网络通信：无线WIFI/100M自适应以太网；</p> <p>20、外部数据接口：USB，RS232 dB9标准串口；</p> <p>21、打印：内嵌有热敏打印机；</p> <p>22、电源电压：220V-50Hz；</p> <p>23、仪器防护等级：≥IP54，耐腐蚀性；</p> <p>24、仪器操作系统：Android操作系统，支持功能模块远程扩展升级；</p> <p>25、检测数据上传方式：仪器完成检测后能自动将【检测数据信息采集项目】载明的全部检测数据信息上传至监管平台；</p> <p>26、本机数据管理：仪器具有本机检测数据存储、查询等功能。</p> <p>提供第三方检测机构出具的产品检测报告</p>	1台
			<p>1、外观结构：主机尺寸≤25cm×15cm×15cm、重量≤2.0KG。电源内置于主机手柄。主机右侧为手柄抓手，左侧具有凹槽，底部配有外接手柄接口，左右配有挂扣，可搭配肩带使用。</p> <p>▲2、光源：UVS峰值波长280±1（nm）、半峰宽11±1（nm），UVC峰值波长368±1（nm）、半峰宽10±1（nm），G5峰值波长522±1（nm）、半峰宽40±1（nm），O5峰值波长600±1（nm）、半峰宽16±1（nm），R6峰值波长633±1（nm）、半峰宽15±1（nm），R8峰值波长865±1（nm）、半峰宽32±1（</p>	

				<p>nm），B4峰值波长452±1（nm）、半峰宽29±1（nm），BG峰值波长484±1（nm）、半峰宽25±1（nm）。（提供第三方检测机构出具的检测报告）。</p> <p>▲3、控制APP：配备可触屏移动横向、纵向电子比例尺，比例尺模式分为常规模式（LS模式、DF模式、B4模式、ZJ模式），紫外模式（UVS模式、QB模式、UVC模式）。具有双模式一键转换功能、可触屏切换常规模式及紫外模式。图片保存模式可选512×512像素或原尺寸（2160×2880像素）。图像实时增强处理范围可调节：-100～100。可对图片进行线条标注、文字标注、模糊处理、尺寸裁剪处理。可实时生成对应图片二维码，可通过识别二维码获取对应图片信息的方式，进行图片数据传输。（提供第三方检测机构出具的检测报告）。</p> <p>▲4、脱落细胞APP：AF自动对焦；触控对焦，电子标记功能：可标记照片中两点距离（单位：mm）；可标记照片中两线角度（0°-360°）；可标记照片中圆形面积（单位：mm<sup>2</sup>）；可标记照片中方形面积（单位：mm<sup>2</sup>）。（提供第三方检测机构出具的检测报告）。</p> <p>▲5、成像元器件：主机具有常规镜头和紫外镜头及相应传感元器件，紫外微距模式可采集距设备≤2cm以内的图像，紫外远距离模式可采集距设备≥5米远处的图像，紫外模式5米处成像范围：≥1.5m×1.0m。（提供第三方检测机构出具的检测报告）。</p> <p>▲6、结构功能：具备十字型激光定位，可调节光源亮度，调节范围为0%～100%，AS暗视场增强减弱功能，DF定向反射增强减弱功能。配备一体式插拔滤色片。（提供第三方检测机构出具的检测报告）。</p> <p>7、疑难物证靶向功能：采用模块化磁吸式靶向熏显模组，指纹显现时间≤3秒。可对各类渗透性/非渗透性粗糙表面客体上的潜在生物印痕及生物擦拭痕的靶向显现.适用客体：纺织物、木质检材、石砖块、纸箱、环保袋、人体皮肤等疑难检材；“DNA靶向试剂”成份安全，不破坏DNA结构，用“DNA靶向试剂”处理后，可检验出DNA分型，经磁珠法提取经喷显后模拟指印样本，可得到完整DNA分型图谱，平均峰值大于1000rfu。</p> <p>▲8、APP远程控制可实时监测设备各项功能是否正常，设备电量状态，电量不足时及时提醒等功能。（需提供APP功能实操截图证明）</p> <p>▲9、设备配备智慧现勘AI大模型功能，可实时对勘查人员进行专业指导：</p> <p>（1）AI实时指导设备使用场景及各种客体如何操作</p> <p>（2）AI实时指导如何勘查各类案件现场</p> <p>（以上功能需提供AI大模型功能实操截图证明）</p>	
7	全能智勘仪				1台

			<p>10、应用功能：</p> <p>（1）≥5米处远程光学直接搜索乳胶漆墙面发现提取指纹，且有两种存储模式可选（原尺寸和512×512），指纹放大后不失真，纹线清晰。</p> <p>（2）10秒内完成镜面指纹光学直接无损发现提取（非紫外模式），且有两种存储模式可选（原尺寸和512×512），指纹放大后不失真，纹线清晰。</p> <p>（3）10秒内完成窗户逆光下指纹直接无损发现提取（非紫外模式），且有两种存储模式可选（原尺寸和512×512），指纹放大后不失真，纹线清晰。</p> <p>（4）10秒内完成对易拉罐、矿泉水瓶表面指纹去背景提取，且有两种存储模式可选（原尺寸和512×512），指纹放大后不失真，纹线清晰。</p> <p>（5）银行卡表面指纹去背景直接无损发现提取（非紫外模式），且有两种存储模式可选（原尺寸和512×512），指纹放大后不失真，纹线清晰。</p> <p>（6）30秒内完成窗户玻璃正反面重叠指纹分离无损提取（非紫外模式），且有两种存储模式可选（原尺寸和512×512）指纹放大后不失真，纹线清晰。</p> <p>（7）30秒内完成窗户玻璃同一平面重叠指纹分离无损提取（非紫外模式），且有两种存储模式可选（原尺寸和512×512）指纹放大后不失真，纹线清晰。</p> <p>（8）深色不锈钢表面血指纹提取，且有两种存储模式可选（原尺寸和512×512）</p> <p>（9）脱落细胞发现：离客体表面0-10cm内任意高度，不接触客体（防止交叉污染）可进行脱落细胞搜索发现，同时可进行拍照、录像，以及具备电子标记功能（两点距离、两线角度、圆形面积、方形面积），并有提取窗口并可视化提取。</p> <p>（10）靶向熏显时，具备防护隔片功能，可有效避免靶向试剂污染镜头</p> <p>提供第三方检测机构出具的产品检测报告</p>	
--	--	--	--	--

			8	<div> <div>无人机</div> <div> <p>1、最大起飞重量：≤1500g</p> <p>2、折叠尺寸（长×宽×高）：≤270×150×150mm</p> <p>3、对角线轴距：≤445 mm</p> <p>4、最大信号有效距离（无干扰、无遮挡）：≥20km</p> <p>5、最长飞行时间：≥45 分钟</p> <p>6、具备全向感知系统</p> <p>7、支持单beidou</p> <p>8、RTK 定位精度：</p> <p>RTK 固定解时水平精度：1 cm + 1 ppm；</p> <p>垂直精度：1.5 cm + 1 ppm</p> <p>9、广角相机有效像素不低于4800万，中长焦相机像素数不低于4800万，长焦相机像素数不低于4800万</p> <p>10、可见光相机变焦倍数≥110倍</p> <p>11、红外热成像测温方式：支持点测温 and 区域测温</p> <p>12、红外热成像相机变焦倍数：支持≥25倍数字变焦</p> <p>13、激光测距模块：最远正入射量程≥1800m</p> <p>14、支持近红外补光灯</p> <p>15、遥控器：屏幕显示分辨率≥1920×1080p，显示器亮度≥1400尼特</p> <p>16、智能飞行电池：容量≥6500毫安时，重量≤420 克</p> <p>17、支持可见光照片中记录激光测距获取的距离和地理位置坐标；支持远程实时控制无人机飞行、云台拍照等；可见光支持人车船目标的AI识别；支持全彩夜视、黑白夜视</p> </div> </div> <div>1台</div>	
				<div> <div>电池</div> <div> <p>1、电池容量：≥6700mAh；</p> <p>2、电压：标称≥14V，充电限制≥17.0V；</p> <p>3、电池类型：Li-ion 4S；</p> <p>4、能量：≥95Wh；</p> <p>5、重量：≤410g；</p> <p>6、充电温度：5℃-40℃；</p> <p>7、放电倍率：4C；</p> <p>8、最大充电功率：1.8C ；</p> <p>9、低温充电：不支持；</p> <p>10、循环次数：≥200次。</p> </div> </div> <div>1块</div>	

			<table><tr><td>充电管家</td><td>1、接口类型：USB-C； 2、电压范围：5V - 20V； 3、最大电流：5A； 4、电池接口电压：11.5V - 17V； 5、额定功率：≥100W； 6、充电方式：4块电池轮充； 7、充电模式：支持标准模式（100% SOC）与待命模式（900% SOC）。</td><td>1个</td></tr><tr><td>桨叶</td><td>1、尺寸：直径 ≤30 cm，螺距 ≤15cm； 2、重量（单个）：≤11g；</td><td>1组</td></tr><tr><td>喊话器</td><td>1、喊话器重量：≤100g； 2、防护等级：≥IP55； 3、广播方式：至少包括实时喊话、录音喊话、媒体导入、文字转语音； 4、最大响度：≥110dB。</td><td>1个</td></tr><tr><td>探照灯</td><td>1、探照灯重量：≤110g； 2、防护等级：≥IP55； 3、工作方式支持常亮和爆闪； 4、工作环境温度：-20℃ - 50℃。</td><td>1个</td></tr></table>	充电管家	1、接口类型：USB-C； 2、电压范围：5V - 20V； 3、最大电流：5A； 4、电池接口电压：11.5V - 17V； 5、额定功率：≥100W； 6、充电方式：4块电池轮充； 7、充电模式：支持标准模式（100% SOC）与待命模式（900% SOC）。	1个	桨叶	1、尺寸：直径 ≤30 cm，螺距 ≤15cm； 2、重量（单个）：≤11g；	1组	喊话器	1、喊话器重量：≤100g； 2、防护等级：≥IP55； 3、广播方式：至少包括实时喊话、录音喊话、媒体导入、文字转语音； 4、最大响度：≥110dB。	1个	探照灯	1、探照灯重量：≤110g； 2、防护等级：≥IP55； 3、工作方式支持常亮和爆闪； 4、工作环境温度：-20℃ - 50℃。	1个
充电管家	1、接口类型：USB-C； 2、电压范围：5V - 20V； 3、最大电流：5A； 4、电池接口电压：11.5V - 17V； 5、额定功率：≥100W； 6、充电方式：4块电池轮充； 7、充电模式：支持标准模式（100% SOC）与待命模式（900% SOC）。	1个													
桨叶	1、尺寸：直径 ≤30 cm，螺距 ≤15cm； 2、重量（单个）：≤11g；	1组													
喊话器	1、喊话器重量：≤100g； 2、防护等级：≥IP55； 3、广播方式：至少包括实时喊话、录音喊话、媒体导入、文字转语音； 4、最大响度：≥110dB。	1个													
探照灯	1、探照灯重量：≤110g； 2、防护等级：≥IP55； 3、工作方式支持常亮和爆闪； 4、工作环境温度：-20℃ - 50℃。	1个													
备注：本项目核心产品为：电击枪。															
如通过初审的有效供应商拟供核心产品的品牌相同，按照《政府采购货物和服务招标投标管理办法															

采购包2：

标的名称：2026中央政法转移支付装备采购

》(第87号令)规定，提供相同核心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招标的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，以“售后服务、培训方案”得分高的优先，其他同品牌供应商不作为中标候选人。

序号	参数性质	技术参数与性能指标											
		一、技术要求：  1.采购清单											
		<table><tr><td>序号</td><td>名称</td><td>招标参数</td><td>数量</td></tr><tr><td>1</td><td>作战鞋（中筒）</td><td>1、特点：轻便、耐磨、防滑、适用于日常训练以及户外执勤；  2、帮面：KPU+网布；  3、鞋底：高耐磨橡胶大底；  4、耐用性指标： ①耐折性能：裂纹长度≤8mm； ②耐刺穿性能：≥1300N； ③耐折次数10万次无裂痕。  5、鞋码：38码-46码。</td><td>200双</td></tr></table>				序号	名称	招标参数	数量	1	作战鞋（中筒）	1、特点：轻便、耐磨、防滑、适用于日常训练以及户外执勤；  2、帮面：KPU+网布；  3、鞋底：高耐磨橡胶大底；  4、耐用性指标： ①耐折性能：裂纹长度≤8mm； ②耐刺穿性能：≥1300N； ③耐折次数10万次无裂痕。  5、鞋码：38码-46码。	200双
序号	名称	招标参数	数量										
1	作战鞋（中筒）	1、特点：轻便、耐磨、防滑、适用于日常训练以及户外执勤；  2、帮面：KPU+网布；  3、鞋底：高耐磨橡胶大底；  4、耐用性指标： ①耐折性能：裂纹长度≤8mm； ②耐刺穿性能：≥1300N； ③耐折次数10万次无裂痕。  5、鞋码：38码-46码。	200双										





					<p>俯仰、转体等动作受到限制。防刺服的外套与防刺层、防刺层外套应能分离；</p> <p>4、外观要求：防刺服外套应无破损、浮线、漏针等缺陷。防刺层材料表面无破洞、深坑、划伤、皱褶、裂痕缺口、边角毛刺等缺陷，金属材料应具有防锈能力，非金属材料应均匀平整匀质防刺层同一层防刺材料应均匀平整一致，无局部隆起、皱褶等缺陷由多层防刺材料组成的防刺层，各层规格尺寸应一致。防刺层保护套上应标明刺入面或贴身面。防刺服上应有清晰永久性的产品标志，防刺服标志的位置应在外套后背内侧领口下方<b>100mm±5mm</b>居中处和防刺层保护套的刺入面上。防刺服标志上的内容应包括：<b>a)</b>制造厂名称或商标；<b>b)</b>产品名称和代号；<b>c)</b>产品编号；<b>d)</b>执行标准号；<b>e)</b>生产日期(年、月)；<b>f)</b>有效期；<b>g)</b>使用说明及注意事项；<b>h)</b>警示说明“防刺服不能防弹”，字体应比其他字体大<b>1.5</b>倍；</p> <p>5、颜色：防刺服外套颜色为藏蓝色，防刺层保护套为黑色；</p> <p>▲6、具备防水性能，保护套四边应密封良好防刺层保护套材料的抗静水压等级应能达到<b>GB/T4744-2013</b>中规定的5级；（须在检测报告中体现）</p> <p>▲7、防护面积：防刺层的防护面积<b>≥0.25m²</b>；整衣质量（不含保护套）：<b>≤1.8kg</b>；（须在检测报告中体现）</p> <p>▲8、防刺层厚度：<b>≤16.5mm</b>；（须在检测报告中体现）</p> <p>★9、防刺性能：<b>A</b>类防刺服应用<b>D<sub>1</sub></b>刀具，测试体以<b>36J±0.5J</b>撞击能量对防刺服前、后各进行<b>5</b>次有效穿刺情况下，防刺服不应出现穿透；（须在检测报告中体现）</p> <p>▲10、耐浸水性能：常温条件下，防刺服在自来水中浸泡<b>1h</b>后，<b>A</b>类防刺服应用<b>D<sub>1</sub></b>刀具，测试体以<b>24J±0.5J</b>撞击能量对防刺服前、后各进行<b>3</b>次有效穿刺情况下，防刺服不应出现穿透；（须在检测报告中体现）</p> <p>11、温度适应性：将防刺服放入温度为<b>+55℃±2℃</b>恒温箱内保持<b>4h</b>后，<b>A</b>类防刺服应用<b>D<sub>1</sub></b>刀具、测试体以<b>24J±0.5J</b>撞击能量对防刺服前、后各</p>	15件
4	软质防刺服					

		进行3次有效穿刺情况下，防刺服不应出现穿透； ▲12、弯曲度：防刺服在外力作用下弯曲20mm时的 作用力应≤180N；（须在检测报告中体现） 提供第三方检测机构出具的产品检测报告	
5	背负式喷雾驱散器	1、容积：6000ml； 2、喷射状态：射流状； 3、催泪剂成分：OC/CS； 4、工作气压：≥1.2MPa； 5、射程：≥30m； 6、作用空间：≥2000m³； 7、喷射时间：连续喷射50~60S； 8、整机重量：净重(含背负套)≤10kg； 9、外包装：拉杆移动铝合金箱； 10、工作温度：-30℃-55℃环境正常使用； 11、配置≥5件；	2套

		<p>1、产品由照明模块、电源模块及储物模块3部分组成；</p> <p>2、重量<math>\leq 13\text{kg}</math>，尺寸<math>\leq 300\text{mm} \times 250\text{mm} \times 700\text{mm}</math>；</p> <p>3、灯头角度：可以<math>0-270^\circ</math>调节；</p> <p>4、输出接口：具有2个220v五孔插座接口、一个12v输出接口、3个USB输出接口及1个Type-C输出接口；</p> <p>5、输出功率：220v接口输出功率<math>\geq 1000\text{瓦}</math>；USB接口输出功率<math>\geq 24\text{瓦}</math>；Type-C接口输出功率<math>\geq 35\text{瓦}</math>；</p> <p>6、显示屏：可以显示电量信息；</p> <p>7、设备具有泛光和聚光功能，分别可以独立开启和关闭；</p> <p>8、灯功率：聚光<math>\geq 45\text{W}</math>、泛光<math>\geq 100\text{W}</math>；</p> <p>★9、灯头：灯头升高高度<math>\geq 2.2\text{m}</math>输出聚光光通量<math>\geq 3500\text{LM}</math> 泛光光通量<math>\geq 14000\text{LM}</math>；（须在检测报告中体现）</p> <p>▲10、照度：聚光5米处，光斑中心照度<math>\geq 600\text{LX}</math>；聚光10米处，光斑中心照度<math>\geq 120\text{LX}</math>；泛光5米处，光斑中心照度<math>\geq 500\text{LX}</math>；泛光10米处，光斑中心照度<math>\geq 100\text{LX}</math>；（须在检测报告中体现）</p> <p>11、充电时间：<math>\leq 5\text{小时}</math></p> <p>▲12、续航时间：泛光强光工作时间<math>\geq 10\text{小时}</math>；泛光弱光工作时间<math>\geq 72\text{小时}</math>；（须在检测报告中体现）</p> <p>★13、储物空间体积<math>\geq 240\text{mm} \times 130\text{mm} \times 250\text{mm}</math>；（须在检测报告中体现）</p> <p>14、限位功能：灯头升高到最高高度，1小时内下滑最大高度<math>\leq 2\text{cm}</math>；</p> <p>15、供电方式：直流供电，即可采用220V变压器充电，也可选配太阳能板充电；</p> <p>▲16、温控功能：设备具备智能温控，可自行根据温度调节风扇转速；（须在检测报告中体现）</p> <p>17、适应温度：<math>-20^\circ</math>到<math>55^\circ</math>；</p> <p>18、抗摔能力：带包装0.5m高，六个面跌落，功能不受影响；</p> <p>19、外壳防护等级：<math>\geq \text{IPX5}</math>；</p> <p>提供第三方检测机构出具的产品检测报告</p>	2套
--	--	---	----

7	电子听音器	<p>1、设备支持屏幕显示声音波形，并支持波形扫描速率四档可调；</p> <p>2、设备采用中文菜单界面，直观、操作简单；</p> <p>3、设备可通过按键调节探测信号音量大小以及波形扫描速率</p> <p>4、无遮挡物探测距离： 机械指针式计时器<math>\geq 3.5\text{m}</math> 电子指针式计时器<math>\geq 0.8\text{m}</math> 电子数显式计时器<math>\geq 0.8\text{m}</math></p> <p>5、穿透性要求： 机械指针式计时器：分别以100mm厚聚乙烯泡沫及200mm厚70gA4打印纸作为遮挡物，可探测到机械指针式定时器发出的声音信号； 电子指针式计时器/电子数显式计时器：分别以100mm厚聚乙烯泡沫及100mm厚70gA4打印纸作为遮挡物，可探测到电子指针式定时器/电子数显式计时器发出的声音信号；</p> <p>6、设备具有无线监听：在无遮挡和电磁干扰情况下，距探测主机30m处可通过无线耳机进行监听；</p> <p>7、内置电池满电时，可连续工作时间<math>\geq 10</math>小时；</p> <p>8、整机质量：<math>\leq 1.2\text{kg}</math></p> <p>9、外壳防护等级：<math>\geq \text{IP65}</math></p>	1套
---	-------	---	----

			8	伸缩检查镜	<p>1、探头图像传感器：高分辨率≥1/3英寸CCD高清探头，DSP颜色处理，水平清晰度：≥800TVL，最低照度：≤0.01lux，信噪比：≥45dB；</p> <p>2、摄像头分辨率：≥1600×1200，镜头视场角：≥125°，可调节角度：镜头可垂直方向≥300°，水平方向≥360°轴向旋转，控制方式：电动遥控调节，红外辅助光照射距离：≥3米；红外辅助光照射面积：可视面积≥80%；红外辅助光波长：≥940nm;无红曝红外灯开启式，肉眼应观察不到红外灯发光现象；</p> <p>3、视频显示器：≥7英寸彩色高清晰液晶显示屏，显示器转角：上下180度，可调角度，亮度：≥350cd/m²，图像输出方式：USB2.0、HDMI高清输出接口；</p> <p>4、照明光源及碳纤维杆伸缩杆：不小于6颗红外线LED辅助光源，可在全黑环境下工作，伸缩管延展可达5m；</p> <p>5、存储记忆：视频AVI≥1080×960，图片JPG≥1600×1200，存储卡：不小于32GTF卡（可扩充至128GB）；</p> <p>6、充电电池：标称电压12V，容量≥5Ah，工作时间：可连续工作≥5小时；</p> <p>7、防护等级:≥IP68</p>	1套
			9	警用喷雾	<p>1、喷射器长度约：≤180mm，筒身最大外径：≤40mm；</p> <p>2、喷射器溶液体积：约70ML±1ML；</p> <p>3、有效喷射距离：≥4m；有效喷射时间：≥7s；</p> <p>4、经过稳定性，承压安全性，跌落可靠性试验后，不解体、不泄漏、不爆裂；</p> <p>5、符合GA884-2018《催泪喷射器》标准要求</p>	640个
			<p>备注：本项目核心产品为：警用喷雾。</p> <p>如通过初审的有效供应商拟供核心产品的品牌相同，按照《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(第87号令)规定，提供相同核心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投标的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，以“售后服务、培训方案”得分高的优先，其他同品牌供应商不作为中标候选人。</p>			

3.4商务要求

3.4.1交货时间

- 采购包1：
  - 合同签订后60个日历天
- 采购包2：
  - 合同签订后60个日历天

3.4.2交货地点

- 采购包1：
  - 西安市公安局长安分局

采购包2:

西安市公安局长安分局

### **3.4.3支付方式**

采购包1:

一次付清

采购包2:

一次付清

### **3.4.4支付约定**

采购包1: 付款条件说明: 合同签订, 项目完成且验收合格后, 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: 合同签订, 项目完成且经验收合格后, 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:

1、甲方须在乙方提出书面验收申请之日起 10日内, 组织验收工作。验收由甲方指定单位及人员进行验收, 验收合格后出具书面验收合格证明, 作为对产品的最终认可。2、验收依据: 单证齐全, 应有产品合格证、质量证明、使用说明、保修保质证明、发票和其他应当具有的单证。3、质量标准: 符合国家法律、法规对该产品规定的国家标准的要求。

采购包2:

1、甲方须在乙方提出书面验收申请之日起 10日内, 组织验收工作。验收由甲方指定单位及人员进行验收, 验收合格后出具书面验收合格证明, 作为对产品的最终认可。2、验收依据: 单证齐全, 应有产品合格证、质量证明、使用说明、保修保质证明、发票和其他应当具有的单证。3、质量标准: 符合国家法律、法规对该产品规定的国家标准的要求。

### **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。

### **3.4.7质量保修范围和保修期**

采购包1:

质保期: 自验收合格之日起1年。

采购包2:

质保期: 自验收合格之日起1年。

### **3.4.8违约责任与解决争议的方法**

采购包1:

详见合同

采购包2:

详见合同

## **3.5其他要求**

本项目属于支持本国产品采购项目。根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》(国

办发〔2025〕34号）规定：①政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予**20%**的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。②当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到**80%**以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予**20%**的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。③供应商应根据招标文件第六章投标文件格式，出具符合要求的《关于符合本国产品标准的声明函》，否则视同非本国产品。供应商提供虚假《声明函》、虚假证明文件谋取中标、成交的，依照《政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。本项目采购包中含有多种产品，供应商除提供《关于符合本国产品标准的声明函》外，另须提供《关于符合本国产品成本占比的声明函》，未提供或提供不全的不享受价格扣除。 本项目评分标准：报价得分=（基准价/参评报价）×分值；享受价格扣除的：供应商参评价格=总报价×[1-（小微价格扣除比例+本国产品价格扣除比例）]



## 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	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；	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
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	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	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；	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
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	审查内容	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
1	营业执照或其他证明资料	供应商应为具有独立承担民事责任的能力且具备向采购人提供相关服务的企业法人、事业法人、其他组织或自然人，企业法人应提供具有统一社会信用代码的营业执照等证明文件；事业法人应提供事业单位法人证等证明文件；其他组织应提供合法证明文件；自然人提供身份证明文件；	资格审查资料.docx
2	企业信用	供应商不得为“信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）中列入重大税收违法失信主体的供应商；不得为“中国执行信息公开网”（ <a href="http://zxgk.court.gov.cn">http://zxgk.court.gov.cn</a> ）中列入失信被执行人名单的供应商；不得为“中国政府采购网”（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> ）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商；（注：以投标文件中提供的承诺书为准）	资格审查资料.docx
3	非联合体投标	本项目不接受联合体投标；（注：以投标文件中提供的声明为准）	资格审查资料.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	营业执照或其他证明资料	供应商应为具有独立承担民事责任的能力且具备向采购人提供相关服务的企业法人、事业法人、其他组织或自然人，企业法人应提供具有统一社会信用代码的营业执照等证明文件；事业法人应提供事业单位法人证等证明文件；其他组织应提供合法证明文件；自然人提供身份证明文件；	资格审查资料.docx
2	企业信用	供应商不得为“信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）中列入重大税收违法失信主体的供应商；不得为“中国执行信息公开网”（ <a href="http://zxgk.court.gov.cn">http://zxgk.court.gov.cn</a> ）中列入失信被执行人名单的供应商；不得为“中国政府采购网”（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> ）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商；（注：以投标文件中提供的承诺书为准）	资格审查资料.docx

3	非联合体投标	本项目不接受联合体投标；（注：以投标文件中提供的声明为准）	资格审查资料.docx
---	--------	-------------------------------	-------------

4.3落实政府采购政策资格审查

采购包1：

序号	审查内容	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
无			

采购包2：

序号	审查内容	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
无			

## 第五章 评标办法

### 5.1总则

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

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

三、评标工作应遵循公平、公正、科学及择优的原则，并以相同的评标程序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

### 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	不正当竞争预防措施（实质性要求）	根据财政部《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）“政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序”： 1.投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值65%的，即投标（响应）报价<全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值×65%； 2.投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价65%的，即投标（响应）报价<通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价×65%； 3.投标（响应）报价低于采购项目最高限价65%的，即投标（响应）报价<采购项目最高限价×65%； 4.评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。 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，相关供应商应于30分钟内（含30分钟）按评标委员会要求提供相应证明材料，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
2	法定代表人身份证明或法定代表人授权书	供应商应授权合法的人员参加投标全过程，其中法定代表人直接参加投标的，须出具法人身份证明，且与营业执照或其他证明资料上信息一致。法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证；自然人参加投标的须提供身份证复印件	法定代表人身份证明或授权委托书.docx
3	投标文件有效期	符合招标文件要求	投标函
4	投标文件签章	按招标文件要求签署、加盖公章	投标文件封面
5	报价唯一	报价唯一，且未超过采购包最高限价	开标一览表 标的清单
6	商务条款响应	符合“第三章 招标项目技术、服务、商务及其他要求 3.4商务要求”条款，不得出现负偏离。	商务应答表
7	技术参数	符合“第三章 招标项目技术、服务、商务及其他要求 第3.3条 技术要求”标★项技术参数要求，不得出现负偏离。除标★外的技术参数负偏离≤30项。	技术偏差表.docx

采购包2：

序号	审查内容	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	根据财政部《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）“政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序”：1.投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值65%的，即投标（响应）报价 $\leq$ 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 $\times 65\%$ ；2.投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价65%的，即投标（响应）报价 $\leq$ 通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 $\times 65\%$ ；3.投标（响应）报价低于采购项目最高限价65%的，即投标（响应）报价 $\leq$ 采购项目最高限价 $\times 65\%$ ；4.评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。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，相关供应商应于30分钟内（含30分钟）按评标委员会要求提供相应证明材料，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 分项报价表.docx 其他资料.docx 标的清单
2	法定代表人身份证明或法定代表人授权书	供应商应授权合法的人员参加投标全过程，其中法定代表人直接参加投标的，须出具法人身份证明，且与营业执照或其他证明资料上信息一致。法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证；自然人参加投标的须提供身份证复印件	法定代表人身份证明或授权委托书.docx
3	投标文件有效期	符合招标文件要求	投标函
4	投标文件签章	按招标文件要求签署、加盖公章	投标文件封面
5	报价唯一	报价唯一，且未超过采购包最高限价	开标一览表 标的清单
6	商务条款响应	符合“第三章 招标项目技术、服务、商务及其他要求 3.4商务要求”条款，不得出现负偏离。	商务应答表
7	技术参数	符合“第三章 招标项目技术、服务、商务及其他要求 第3.3条 技术要求”标★项技术参数要求，不得出现负偏离。除标★外的技术参数负偏离 $\leq 20$ 项。	技术偏差表.docx

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

#### **5.4.3解释、澄清有关问题**

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

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

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

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

四、投标文件报价出现下列情况的，按以下原则处理：

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

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

五、对不同语言文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

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

评标委员会应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

#### **5.4.4比较与评价**

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

#### **5.4.5复核**

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

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

评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

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

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



#### 5.4.6确定中标候选人名单

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

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

#### 5.4.7编写评标报告

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

一、招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；

二、投标人名单和评标委员会成员名单；

三、评审方法和标准；

四、开标记录和评审情况及说明，包括投标无效供应商名单及原因；

五、评标结果，确定的中标候选人名单或者经采购人委托直接确定的中标人

六、其他需要说明的情况，包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正，评标委员会成员的更换等；

七、报价最高的投标人为中标候选人的，评标委员会应当对其报价的合理性予以特别说明。

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

#### 5.5评标争议处理规则

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

#### 5.6评标细则及标准

一、评标委员会只对通过资格审查的投标文件，根据招标文件的要求采用相同的评标程序、评分办法及标准进行评价和比较。

二、评标委员会成员应依据招标文件规定的评分标准和方法独立评审。

##### 5.6.1评分办法

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

评标总得分=F1×A1+F2×A2+.....+Fn×An

F1、F2.....Fn分别为各项评审因素的得分；

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

评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。

因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

5.6.2评分标准

采购包1：

评审内容		评审标准			
分值构成		详细评审70.00分 报价得分30.00分			
评审因素分类	评审内容	具体标准和要求	分值	客观/主观	关联投标（响应）文件格式文件
	技术参数	第三章“采购清单”中的标“▲”项参数共26项、每项1分，参数完全满足得26分，每有一项不满足（或写负偏离）扣1分，扣完为止。注： 1.非标“★”技术参数负偏离>30项，视为无效投标。以投标文件“产品技术偏差表”中的响应情况为评审依据。 2.供应商需提供技术参数中要求提供的证明材料，予以证明技术要求的响应性；未提供的和虽提供但无法佐证者，均不得分。	26.0000	客观	技术偏差表.docx
	实施方案	根据供应商提供的实施方案进行评审，实施方案包含①备货、供货方案②安装调试和检验验收方案③货物运输方案④整体进度计划。 实施方案须全面，实施步骤清晰、合理有针对性，满足项目需求，每提供一项内容得3分，共计12分，每项内容每存在1项缺陷的，从3分中扣除0.5分，扣完为止。 备注：缺陷是指内容不合理、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任何一种情形。	12.0000	主观	投标方案.docx

详细评审	质量保障措施	<p>供应商针对本项目提供所投产品质量保证措施。包括①质量保证措施；②产品出现质量问题的应急方案。③质量监督机制。质量保障措施全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求，能保障本项目实施，每提供一项内容得3分，共计9分，每项内容每存在1项缺陷的，从3分中扣除0.5分，扣完为止。</p> <p>备注：缺陷是指内容不合理、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>	9.0000	主观	投标方案.docx
	培训方案	<p>根据供应商提供的培训方案，包括但不限于①日常操作培训②维护保养培训③培训时间及时长。内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求，能有效保障本项目实施，每提供一项内容得3分，共计9分，每项内容每存在1项缺陷的，从3分中扣除0.5分，扣完为止。</p> <p>备注:缺陷是指内容不合理、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>	9.0000	主观	投标方案.docx

售后服务	根据供应商提供的售后服务方案进行评审，包括但不限于：①售后服务响应及处理周期；②售后应急措施；③售后服务人员配备。内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求，能有效保障本项目实施，每提供一项内容得3分，共计9分，每项内容每存在1项缺陷的，从3分中扣除0.5分，扣完为止。备注:缺陷是指内容不合理、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。	9.0000	主观	投标方案.docx
业绩	提供2023年1月1日至投标文件递交截止时间止投标人类似项目合同案例，每提供一个得2分，满分4分。注：需提供业绩合同复印件并加盖投标人公章，日期以合同签订日期为准，未提供或所提供证明材料不符合要求的不得分。	4.0000	客观	投标方案.docx
节能环保	供应商所投产品具有国家节能产品认证且证书在有效期内，或具有中国环境标志产品认证证书且在有效期内，或具有国家强制采购节能产品认证证书且在有效期内的投标供应商，得1分。注：需提供相关认证证书或在证明材料复印件并加盖供应商公章，未提供不得分。	1.0000	客观	投标方案.docx

价格分	价格分	<p>满足招标文件要求且价格最低的价格为评标基准价，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）×分值；注：1、享受价格扣除的：投标人参评价格=投标总报价*[1-（小微价格扣除比例+本国产品价格扣除比例）]；2、不享受价格扣除的：投标人参评价格=投标报价；3、小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审；4、根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）规定：①政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。②当采购项目或者采购包中含有多种产品，投标人为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该投标人提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该投标人提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该投标人提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。③投标人应根据招标文件第六章 投标文件格式附件，出具符合要求的《关于符合本国产品标准的声明函》，否则视同非本国产品。投标人提供虚假《声明函》、虚假证明文件谋取中标、成交的，依照《政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。</p>	30.0000	客观	开标一览表 标的清单 本国产品声明函.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10%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10%的价格扣除，即：评标价=最后报价×（1-10%）；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 其他资料.docx 分项报价表.docx

采购包2:

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

	技术参数	第三章“采购清单”中的标“▲”项参数共9项、每项2分，参数完全满足得18分，每有一项不满足（或写负偏离）扣1分，扣完为止。注：1. 非标“★”技术参数负偏离>20项，视为无效投标。以投标文件“产品技术偏差表”中的响应情况为评审依据。2. 供应商需提供技术参数中要求提供的证明材料，予以证明技术要求的响应性；未提供的和虽提供但无法佐证者，均不得分。	18.0000	客观	技术偏差表.docx
	实施方案	根据供应商提供的实施方案进行评审，实施方案包含①备货、供货方案②安装调试和检验验收方案③货物运输方案④整体进度计划。实施方案须全面，实施步骤清晰、合理有针对性，满足项目需求，每提供一项内容得5分，共计20分，每项内容每存在1项缺陷的，从5分中扣除0.5分，扣完为止。备注：缺陷是指内容不合理、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。	20.0000	主观	投标方案.docx
	质量保障措施	供应商针对本项目提供所投产品质量保障措施。包括①质量保证措施；②产品出现质量问题的应急方案。③质量监督机制。质量保障措施全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求，能保障本项目实施，每提供一项内容得3分，共计9分，每项内容每存在1项缺陷的，从3分中扣除0.5分，扣完为止。备注：缺陷是指内容不合理、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。	9.0000	主观	投标方案.docx

详细评审	培训方案	根据供应商提供的培训方案，包括但不限于①日常操作培训②维护保养培训③培训时间及时长进行评审： 内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求，能有效保障本项目实施，每提供一项内容得3分，共计9分，每项内容每存在1项缺陷的，从3分中扣除0.5分，扣完为止。备注:缺陷是指内容不合理、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。	9.0000	主观	投标方案.docx
	售后服务	根据供应商提供的售后服务方案进行评审，包括但不限于：①售后服务响应及处理周期；②售后应急措施；③售后服务人员配备； 内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求，能有效保障本项目实施，每提供一项内容得3分，共计9分，每项内容每存在1项缺陷的，从3分中扣除0.5分，扣完为止。备注:缺陷是指内容不合理、虽有内容但不完善、内容表述前后不一致、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。	9.0000	主观	投标方案.docx
	业绩	提供2023年1月1日至投标文件递交截止时间止投标人类似项目合同案例，每提供一个得2分，满分4分。 注：需提供业绩合同复印件并加盖投标人公章，日期以合同签订日期为准，未提供或所提供证明材料不符合要求的不得分。	4.0000	客观	投标方案.docx



节能环保	供应商所投产品具有国家节能产品认证且证书在有效期内，或具有中国环境标志产品认证证书且在有效期内，或具有国家强制采购节能产品认证证书且在有效期内的投标供应商，得 <b>1</b> 分。注：需提供相关认证证书或在证明材料复印件并加盖供应商公章，未提供不得分。	1.0000	客观	投标方案.docx
------	---	--------	----	-----------

价格分	价格分	<p>满足招标文件要求且价格最低的价格为评标基准价，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）×分值；注：1、享受价格扣除的：供应商参评价格=投标报价×[1-（小微价格扣除比例+本国产品价格扣除比例）]；2、不享受价格扣除的：供应商参评价格=投标报价；3、小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审；4、根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）规定：①政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。②当采购项目或者采购包中含有多种产品，投标人为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该投标人提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该投标人提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该投标人提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。③投标人应根据招标文件第六章 投标文件格式附件，出具符合要求的《关于符合本国产品标准的声明函》，否则视同非本国产品。投标人提供虚假《声明函》、虚假证明文件谋取中标、成交的，依照《政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。</p>	30.0000	客观	开标一览表 标的清单 本国产品声明函.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10%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10%的价格扣除，即：评标价=最后报价×（1-10%）；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：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：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：本国产品声明函.docx

详见附件：商务应答表

详见附件：技术偏差表.docx

详见附件：法定代表人身份证明或授权委托书.docx

详见附件：资格审查资料.docx

详见附件：投标方案.docx

详见附件：其他资料.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：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：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：本国产品声明函.docx

详见附件：商务应答表

详见附件：技术偏差表.docx

详见附件：法定代表人身份证明或授权委托书.docx

详见附件：资格审查资料.docx

详见附件：投标方案.docx

详见附件：其他资料.docx

## 第七章 拟签订合同文本

详见附件：合同样稿.docx

