

# 招 标 文 件

(货物类)

采购项目名称：智慧矫正中心装备购置采购一期项目

采购项目编号：RXZB-2025(HW)-008

华阴市司法局

陕西睿馨项目管理有限公司共同编制

2026年01月04日

## 第一章 投标邀请

陕西睿馨项目管理有限公司（以下简称“代理机构”）受华阴市司法局委托，拟对智慧矫正中心装备购置采购一期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：RXZB-2025(HW)-008

### 二、采购项目名称：智慧矫正中心装备购置采购一期项目

### 三、招标项目简介

智慧矫正中心装备购置采购一期项目

### 四、供应商参加本次政府采购活动应具备的条件

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：

1.执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

无

（三）本项目的特定资格要求：

采购包1：

1、法定代表人授权书及被授权人身份证：法定代表人直接参加的，须出具法定代表人身份证明，并与营业执照上信息一致。法定代表人授权代表参加的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证明。

2、信用查询：供应商在递交响应文件截止时间前被“信用中国”（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）和中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）上被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的，不得参加此项目。

3、控股管理关系：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，不得参加本次采购活动。

4、联合体：本项目不接受联合体投标。

### 五、电子化采购相关事项

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

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

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

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

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

（三）供应商应当自行准备电子化采购所需的计算机终端、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：华阴市司法局

地址：华阴市东岳路22号市政府院内2号楼

邮编：714200

联系人：华阴市司法局经办

联系电话：0913-4612434

代理机构：陕西睿馨项目管理有限公司

地址： 陕西省西安市国际港务区招商丝路中心C座3单元1层30108-66号

邮编： 710000

联系人： 朱工

联系电话： 18710927740

采购监督机构：华阴市政府采购管理股

联系人： 刘方

联系电话：0913-8373765

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1：520,000.00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>（详见第五章）   |
| 4  | 是否接受联合体  | 采购包1：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。<br>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。<br>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）   | 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。<br>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。<br>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。<br>核心产品清单详见第三章。<br>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。 |
| 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）   | 采购包1：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90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：交费金额参照《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格〔2002〕1980号）附件规定的收费标准收取，不足伍仟元按伍仟元收取。   |
| 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；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   |

|    |      |   |
|----|------|---|
| 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）而无法正常使用的；<br>（二）因组织场所停电、断网等原因，导致采购活动无法继续通过交易系统实施的；<br>（三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。<br>出现上述的情形，不影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构可以待上述情形消除后继续组织采购活动；影响或者可能影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构应当依法废标。 |
|----|------|---|

- 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华阴市司法局和陕西睿馨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，评标细则及标准由华阴市司法局负责解释。除上述招标文件内容，其他内容由陕西睿馨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华阴市司法局。
- 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睿馨项目管理有限公司。
- 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签订及履行合约和验收**

#### **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。

##### **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：  
，达到国家、省、市相关行业规范要求的“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 陕西睿馨项目管理有限公司 负责答复；供应商对除采购需求外的采购文件的询问、质疑由陕西睿馨项目管理有限公司 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 陕西睿馨项目管理有限公司 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：朱工
- 联系电话：**18710927740**
- 地址：陕西省西安市国际港务区招商丝路中心**C座3单元1层30108-66**号
- 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

智慧矫正中心装备购置采购一期项目

3.2采购内容

采购包1:

采购包预算金额（元）: 520,000.00

采购包最高限价（元）: 513,400.00

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  | 华阴市司法局智慧矫正中心装备购置采购一期项目 | 1.00 | 520,000.00 | 项    | 工业   | 否      | 否        | 否        | 否          |

3.3技术要求

采购包1:

标的名称: 华阴市司法局智慧矫正中心装备购置采购一期项目

| 序号      | 参数性质          | 技术参数与性能指标   |         |  |  |    |    |      |   |              |   |   |               |   |
|---------|---------------|---|---------|--|--|----|----|------|---|--------------|---|---|---------------|---|
|         |               |   |         |  |  |    |    |      |   |              |   |   |               |   |
|         |               |   |         |  |  |    |    |      |   |              |   |   |               |   |
|         |               |   |         |  |  |    |    |      |   |              |   |   |               |   |
|         |               | <table><thead><tr><th colspan="3">功能技术参数表</th></tr><tr><th>序号</th><th>品名</th><th>功能描述</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>社区矫正智能管控平台软件</td><td>一、视频应用：<br/>1支持前端编码设备的集中管理；<br/>2支持视频预览、录像回放、图片查看、解码上墙等功能；<br/>二、视频联网：<br/>用于平台对外标准化互联互通（跨网、异构）的组件。支持通用视频联网标准协（GB/T28181、DB33/T629）,提供支持其他联网标准的扩展能力；<br/>三、录像回放<br/>1、支持录像计划管理能力，支持实时录像计划、录像回传计划；<br/>2、支持录像回放能力，支持多画面同步回放和异步回放切换、超高倍速回放、分段回放、录像下载、录像剪辑、录像标签、录像锁定、录像抓图；<br/>四、图片监控<br/>1、支持视频预览与图片实时监控模式切换能力，实现图片监控模式；<br/>2、支持图片查询回放能力，实现按监控点、时间段展示抓拍图片；<br/>3、支持图片自动播放能力，支持图片自动播放速度可设置；<br/>4、支持图片下载能力；<br/>五、视频事件<br/>1、支持视频事件布撤防能力，可按计划模版进行布防，事件类型包括移动侦测、视频丢失、视频遮挡、报警输入、报警输出；<br/>六、视频联网：<br/>1、支持上下级域注册管理能力，实现平台数据级联；<br/>2、支持资源同步能力；<br/>3、支持级联视频点位实时预览、录像回放、录像下载、语音对讲能力；<br/>4、支持级联视频点位设备操作控制能力；<br/>5、支持下级平台推送到本级平台视频点位路数控制能力，通过级联点位授权路数控制；</td></tr><tr><td>2</td><td>社区矫正智能管控平台服务器</td><td>CPU：≥1颗，核数≥12核，主频≥2.4GHz<br/>内存：配置64G DDR5，8根内存插槽，最大支持扩展至1TB内存<br/>硬盘：配置2块1.2T 10K 2.5寸 SAS硬盘，默认支持8个3.5寸/2.5寸硬盘</td></tr></tbody></table> | 功能技术参数表 |  |  | 序号 | 品名 | 功能描述 | 1 | 社区矫正智能管控平台软件 | 一、视频应用：<br>1支持前端编码设备的集中管理；<br>2支持视频预览、录像回放、图片查看、解码上墙等功能；<br>二、视频联网：<br>用于平台对外标准化互联互通（跨网、异构）的组件。支持通用视频联网标准协（GB/T28181、DB33/T629）,提供支持其他联网标准的扩展能力；<br>三、录像回放<br>1、支持录像计划管理能力，支持实时录像计划、录像回传计划；<br>2、支持录像回放能力，支持多画面同步回放和异步回放切换、超高倍速回放、分段回放、录像下载、录像剪辑、录像标签、录像锁定、录像抓图；<br>四、图片监控<br>1、支持视频预览与图片实时监控模式切换能力，实现图片监控模式；<br>2、支持图片查询回放能力，实现按监控点、时间段展示抓拍图片；<br>3、支持图片自动播放能力，支持图片自动播放速度可设置；<br>4、支持图片下载能力；<br>五、视频事件<br>1、支持视频事件布撤防能力，可按计划模版进行布防，事件类型包括移动侦测、视频丢失、视频遮挡、报警输入、报警输出；<br>六、视频联网：<br>1、支持上下级域注册管理能力，实现平台数据级联；<br>2、支持资源同步能力；<br>3、支持级联视频点位实时预览、录像回放、录像下载、语音对讲能力；<br>4、支持级联视频点位设备操作控制能力；<br>5、支持下级平台推送到本级平台视频点位路数控制能力，通过级联点位授权路数控制； | 2 | 社区矫正智能管控平台服务器 | CPU：≥1颗，核数≥12核，主频≥2.4GHz<br>内存：配置64G DDR5，8根内存插槽，最大支持扩展至1TB内存<br>硬盘：配置2块1.2T 10K 2.5寸 SAS硬盘，默认支持8个3.5寸/2.5寸硬盘 |
| 功能技术参数表 |               |   |         |  |  |    |    |      |   |              |   |   |               |   |
| 序号      | 品名            | 功能描述  |         |  |  |    |    |      |   |              |   |   |               |   |
| 1       | 社区矫正智能管控平台软件  | 一、视频应用：<br>1支持前端编码设备的集中管理；<br>2支持视频预览、录像回放、图片查看、解码上墙等功能；<br>二、视频联网：<br>用于平台对外标准化互联互通（跨网、异构）的组件。支持通用视频联网标准协（GB/T28181、DB33/T629）,提供支持其他联网标准的扩展能力；<br>三、录像回放<br>1、支持录像计划管理能力，支持实时录像计划、录像回传计划；<br>2、支持录像回放能力，支持多画面同步回放和异步回放切换、超高倍速回放、分段回放、录像下载、录像剪辑、录像标签、录像锁定、录像抓图；<br>四、图片监控<br>1、支持视频预览与图片实时监控模式切换能力，实现图片监控模式；<br>2、支持图片查询回放能力，实现按监控点、时间段展示抓拍图片；<br>3、支持图片自动播放能力，支持图片自动播放速度可设置；<br>4、支持图片下载能力；<br>五、视频事件<br>1、支持视频事件布撤防能力，可按计划模版进行布防，事件类型包括移动侦测、视频丢失、视频遮挡、报警输入、报警输出；<br>六、视频联网：<br>1、支持上下级域注册管理能力，实现平台数据级联；<br>2、支持资源同步能力；<br>3、支持级联视频点位实时预览、录像回放、录像下载、语音对讲能力；<br>4、支持级联视频点位设备操作控制能力；<br>5、支持下级平台推送到本级平台视频点位路数控制能力，通过级联点位授权路数控制；   |         |  |  |    |    |      |   |              |   |   |               |   |
| 2       | 社区矫正智能管控平台服务器 | CPU：≥1颗，核数≥12核，主频≥2.4GHz<br>内存：配置64G DDR5，8根内存插槽，最大支持扩展至1TB内存<br>硬盘：配置2块1.2T 10K 2.5寸 SAS硬盘，默认支持8个3.5寸/2.5寸硬盘   |         |  |  |    |    |      |   |              |   |   |               |   |
|         |               |   |         |  |  |    |    |      |   |              |   |   |               |   |



|   |            |   |
|---|------------|---|
| 3 | 网络录像机      | 2U标准机架式<br>2个HDMI, 2个VGA,HDMI+VGA组内同源<br>8盘位<br>2个千兆网口<br>2个USB2.0接口、1个USB3.0接口<br>1个eSATA接口<br>报警IO: 16进4路(可选配8出)<br>输入带宽: 160M<br>网络视频输入: 16路<br>最大支持8×1080P解码<br>智能检索/智能回放/车牌检索/人脸检索/热度图/客流量统计/分时段回放/超高倍速回放/双系统备份  |
| 4 | 硬盘         | 4TB,7200RPM,SATA  |
| 5 | 网络摄像机      | 1.400万 1/3" CMOS<br>2.最低照度:彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR<br>3.调节角度: 水平: 0°~355°, 垂直: 0°~75°, 旋转: 0°~355°<br>4.焦距: (电动变焦) 2.7~12 mm<br>5.补光灯类型: 红外灯<br>6.补光距离:≤30 m<br>7.红外波长范围: ≤850 nm<br>8.网络: 1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口<br>9.音频: 1路输入; 1路输出; 1个内置麦克风, 1个内置扬声器<br>10.电源输出: DC12 V, 100 mA  |
| 6 | 室内全彩LED显示屏 | ▲1.点间距: 不大于1.9mm; 像素密度不小于: 280000点/m²;<br>2.亮度: ≥450cd/m²。(白平衡 9000K±5% (3000K 至 18000K 可调);<br>▲3.亮度均匀性: 符合 SJ/T 11141-2017 标准 C 级; IGU≥90%<br>▲4.像素失控率等级: 整屏像素失控率符合 SJ/T 11141-2017 标准 C 级; PZ≤1×10-5; 区域像素失控率符合 SJ/T 11141-2017 标准 C 级;<br>PQ≤3×10-5<br>5.视角: ≥120°/120°(水平视角/垂直);<br>6.峰值功耗≤488W/m², 平均功耗≤146.4W/m²;<br>▲7.像素中心距偏差≤1%<br>▲8.水平相对错位等级;<br>垂直相对错位等级, 符合 SJ/T 11141-2017 标准C 级; CC≤5%;<br>9.前后双向维护, 模组支持磁吸固定方式及螺丝固定方式, 支持前拆维护和后拆维护功能<br>10.IP 防护等级: 符合 IP3X 相关要求<br>11.平均失效时间(MTBF): ≥100000小时; 寿命典型值: ≥100000小时<br>12.平整度等级≤0.1mm; 对比度≥5000:1<br>备注: 以上标▲项需提供ilac-MRA或CNAS的第三方检测机构出具的检测报告复印件加盖原厂公章。 |
| 7 | 拼接处理器      | 1、机箱规格: 4进4出<br>2、输入: 4, 输出: 4<br>3、支持视频色彩格式: 24位/30位/36位/48位<br>4、HDMI分辨率: 1080p/1080i/720p/576p/  |
| 8 | 显示屏控制器     | ▲1、支持至少 5 路输入接口, 包括 1 路 DVI, 1 路 HDMI, 1 路 VGA, 1 路 USB 播放, 1 路 CVBS, 以适用各种前端输入信号;<br>2、集成发送卡和视频处理器的功能<br>▲3、支持插入U盘播放1080P以内的视频及图片;<br>4、设备前面板配备直观的 LCD 显示界面, 可直接观察网口的通讯状态, 设备型号, 屏幕大小及信号源状态等信息<br>▲5、支持配合多功能卡, 实现对屏体电源的手动控制, 自动控制, 以及软件控制, 灵活简单。<br>6、支持 DVI、HDMI 的输入分辨率自定义调节;<br>▲7、支持逐点亮度校正, 可以对所有灯点的亮度和色度进行采集校正, 有效消除LED模组的色差, 使整屏的亮度和色度达到高度均匀一致, 提高显示屏的画质。<br>8、支持快捷点屏, 通过旋钮简单操作即可完成屏体配置。<br>9、支持 4 个千兆网口输出, 最大带载 可达260 万像素。<br>10、支持创建 不少于6个用户场景作为模板保存, 可直接调用, 方便使用。<br>11、支持通过 RS232 协议连接中控设备。<br>备注: 以上标▲项需提供CNAS认可的检测机构出具的检测报告复印件并加盖原厂公章。  |

|    |         |   |   |
|----|---------|---|---|
|    |         |   | <p>1、数据组：灵活带载，单卡支持8组、16组、24组、32组数据输出模式。</p> <p>2、单卡带载像素≥512*512，512*384,512*256,256*256。</p> <p>3、集成网络变压器----全面解决hub layout难度大，产品一致性差，误码率等问题。</p> <p>4、支持18bit+显示技术。</p> <p>5、色彩管理技术，支持利用光枪定标，实现色彩的定量显示。</p> <p>6、支持逐点亮色度校正，可以对每个灯点的亮度和色度进行校正，有效消除色差，使整屏的亮度和色度达到高度均匀一致，提高显示屏的画质。</p> <p>7、快速亮暗线调节在调试软件上进行快速亮暗线调 节，快速解决因箱体及模组拼接造成的显示屏亮暗线，调节过程中即时生效，简单易用。</p> <p>8、配合支持3D功能的独立主控，在软件或独立主控的操作面板上开启3D功能，并设置3D参数，使画面显示3D效果。</p> <p>9、支持画面90度倍数旋转。</p> <p>10、配合显示屏控制器可以实现任意角度旋转。</p> <p>11、支持智能模组，无需监控卡，可以实现温度/电压/排线/灯点检测制造日期/制造商信息检测(定制程序支持)。</p> <p>12、支持抽行抽通道模组点亮无需单独定制程序。</p> <p>13、可以将指定图片设置为显示屏的开机、网线断开或无视频源信号时的画面或者最后一帧画面。</p> <p>14、支持灯板flash管理，校正系数双备份，更换灯板后，无需重新上传校正系数，屏体重新断上电即可使用对应灯板校正系数。</p> <p>15、支持5Pin 液晶模块，用于显示接收卡的温度、电压、单次运行时间和总运行时间。</p> <p>16、支持千兆网，可通过网线直接连接 PC 端进行调试和显示，无需发送卡。</p> <p>17、接收卡电源接口与灯板电源接口一致（与灯板电源一致），无需单独配线，安装方便。</p> <p>18、RGB 独立 Gamma 调节技术增加调节维度，通过对“红 Gamma”、“绿 Gamma”、“蓝 Gamma”分别进行调节，有效控制显示屏低灰不均匀、白平衡漂移等问题，使画面更加真实，提高色彩调节的灵活性。</p> <p>19、Mapping 功能开启，每个箱体上显示数字，直观的看到显示屏连接状况。</p> <p>20、可以监测自身的温度和电压，无需其他外设，在软件上可以查看接收卡的温度和电压。</p> <p>21、检测发送设备与接收卡间或接收卡与接收卡间的网络通讯质量，记录错误包数，协助排除网络通讯隐患。</p> <p>22、支持可以回读接收卡的固件程序并保存到本地。</p> <p>23、软件可以回读接收卡配置参数并保存到本地。</p> <p>24、通过主备冗余机制增加接收卡间网线级联的可靠性。主备级联线路中，当其中一条线路出现故障时，另一条线路会即时工作，保证显示屏正常工作。</p> <p>25、接收卡出厂时保存两份应用程序，以防程序更新过程异常导致的接收卡死锁等问题。</p> <p>26、通过软件在接收卡上保存两份接收卡配置参数，其中一份作为备份参数。</p> <p>27、通过电源指示灯和状态指示灯不同闪烁状态可以判断，屏体工作状态，无需软件。</p> <p>28、可配合多功能卡，实现当温度高于设定值时，自动断电，或打开风扇空调降低温度，保证屏体安全。</p> <p>29、对于有Flash的灯板，更换灯板后，接收卡上电时自动将灯板Flash中的校正系数上传到接收卡。</p> <p>30、对于有Flash的灯板，支持管理灯板Flash中的信息，实现校正系数和灯板ID的存储和回读。</p> <p>31、同时连接两个电源时，支持检测这两个电源的工作状态。</p> <p>32、在高可靠性要求的应用场景中，单个Hub板同时连接主备接收卡。主接收卡发生故障时，备接收卡会即时接替主接收卡的工作，保障屏体正常显示。</p> <p>备注：以上1-32项需提供首页带有“CNAS”“CMA”标志的检测报告复印件加盖原厂公章</p> |
| 9  | ▲显示屏接收卡 |   |   |
| 10 | 播放控制软件  | <p>1、支持播放多种媒体文件格式：文本文件、Word文件、Excel文件、PowerPoint幻灯片等；图像文件（BMP、JPG、GIF等）；多种视频文件（MPEG、WAV、VOB、AVI、DAT、RealPlay、ASF、MP4、MKV、MOV、TS、M2TS、FLV等）；</p> <p>2、支持多视频窗口播放：同时播放多个视频文件，显示正常互不干扰；支持视频文件片段播放功能，可以方便的设置只播放视频的一个片段进行重复播放；</p> <p>3、完善的Word\Excel等文件对象和字体颜色还原，更加准确地显示原文档的格式、字体以及文档所包含的图像、表格等对象；</p> <p>4、完善的PPT幻灯片播放、控制；多窗口、多节目编辑、保存和播放功能。多个播放窗口可以设置在屏幕的不同位置，各自独立编辑和播放。多节目支持定时功能；</p> <p>5、支持定时计划功能，可以定时播放节目文件、定时调整LED显示屏亮度和色彩、定时关屏、定时机关等等；</p> <p>6、远程实时或中转控制功能，可以通过局域或广域网络实现节目文件的传输和控制；</p> <p>7、提供节目播放录制功能。可将播放内容录制为一个MP4等视频文件。将播放内容录制到接收卡中，实现异步显示。</p> <p>8、支持简体中文、繁体中文和英文等环境</p> |   |
| 11 | 电源      | 200w5V40A，符合国家相关标准的电源，适用于LED显示屏供电需求   |   |
| 12 | 线材      | 国标RVV3×2.5mm²电缆线，超六类网线、三芯成品电源线  |   |
| 13 | 配电柜     | 2交流6开关,定制   |   |
| 14 | 辅料      | 磁铁、国标排线、结构胶、自攻丝、音频线、电源线、膨胀螺丝、钢钉、结构胶等  |   |
| 15 | 四联操作台   | <p>1.尺寸：≥2480*900*750mm</p> <p>2.台面：≥25mm厚环保型实木颗粒板，</p> <p>3.金属框架拼装结构，框架使用≥1.5mm厚优质冷轧钢板，</p> <p>4.每个工作位配备一组19寸机架和一个托盘和一个键盘抽屉。</p>   |   |
| 16 | 管理终端计算机 | <p>1.显示器规格：23英寸以上。</p> <p>2.处理器：核心数≥6 核 12 线程，主频≥3.0GHz。</p> <p>内存：≥16GB。</p> <p>3.存储配置：固态硬盘（SSD）：≥512GB，机械硬盘（HDD）：≥1TB。</p> <p>4.光驱：含可读写光驱。</p> <p>5.显卡：集成显卡。</p>  |   |
| 17 | 标准机柜    | <p>尺寸:≥1600*600*1000,国标，32U,全部选用SPCC优质冷轧钢板制作；</p> <p>表面处理：脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗、静电喷塑；高密度网孔前后门；高级旋把机柜门锁</p>  |   |

|    |           |   |
|----|-----------|---|
| 18 | 企业路由器     | 无线协议：支持（IEEE 802.11ax）标准，向下兼容 IEEE 802.11a/b/g/n/ac 协议。<br>无线速率：2.4GHz频段≥574Mbps，5GHz频段≥2402Mbps<br>接口：1个10M/100M/1000M自适应WAN口，3个10M/100M/1000M自适应LAN口  |
| 19 | 24口POE交换机 | 1.24个千兆PoE电口，2个千兆光口<br>2.传输速率：10/100/1000Mbps<br>3.包转发：≥170Mpps<br>6.端口数量：24个<br>7.端口描述：24个10/100/1000MbpsRJ45端口  |
| 20 | 功放        | 功率：8Ω，<br>立体声功率：350W，<br>4Ω立体声功率：550W，<br>8Ω桥接功率：1100W，<br>频率响应：20Hz-20KHz或以上，<br>总谐波失真≤0.08%，<br>信噪比（1KHz，0.775V A计权）≥102dB，   |
| 21 | 音柱        | 频率范围:160Hz-20KHz<br>灵敏度:≤94dB(1W/1m)<br>最大声压级:113dB<br>额定阻抗:8Ω  |
| 22 | 吊架        | 符合音柱装要求的吊架，承重能力满足设备安全需求，具备防锈防腐处理  |
| 23 | 数字音频处理器   | 1.输入增益：0/10/20/30/40/43dB<br>2.采样率/量化位数：48K/24bit<br>3.最大功耗：<40W<br>4.输出电平：0/-6dB<br>5.幻象电源：48V<br>6.频率响(20~20KHz)：±0.7dB<br>7.最大电平：15dBu失真<0.01%<br>8.总谐波失真+噪声：0.003%@4dBu<br>9.动态范围：110dB<br>10.本底噪声(A-计权)：-91dB<br>11.共模抵制比@60Hz：80dB<br>12.通道隔离度@1KHz：108dB<br>13.输入阻抗(平衡接法)：9.4KΩ<br>14.输入阻抗(平衡接法)：102Ω<br>15.系统延时：<3ms<br>16.工作电源：AC110~240V 5Hz-60Hz   |
| 24 | 电源时序器     | 1.其每一路输出都经内部电源陷波即内置电源纹波过滤器，增强其电源供应的稳定，降低设备的噪音，提升设备的信噪比<br>2.每路输出可独立操控亦可按程序设定<br>3.操作快捷方便，更能适应各种不同环境使用<br>4.输出通道:8CH Output<br>5.辅助输出:1CH Output   |
| 25 | 数字会议主机    | 1.主机最大可使用128支话筒，可匹配多支主席、代表话筒；<br>2.主机具备两种发言模式：主席模式、先进先出模式，发言人数可调1-4人同时发言；<br>3.具备发言计时功能，每一支话筒单元打开麦克风发言即开始计时，并在话筒单元LCD彩色屏幕上显示计时时间，方便发言者控制发言时长；<br>4.内置彩色LCD显示屏，可选择中英文语言菜单显示；<br>5.内置RS-485和RS-232接口控制摄像头，可连接中控实现视频跟踪，增加高清HDMI无缝矩阵可实现高清视频会议，通过USB接口连接电脑软件调试简单直观；<br>6.采用UHF频率自动跟踪锁定技术，具备不少于20组系统通道可供选择，选择一次即可同时改变四通道使用频率；<br>7.内置中度啸叫抑制功能，可降低一定啸叫程度；<br>8.主席话筒具备优先功能,一键关闭所有开启中的代表话筒；<br>9.主机具备实时监测功能，主机断电，会议单元自动关闭，方便、环保节能；<br>10.无线会议系统具备高强度防手机电磁波干扰设计，可以杜绝手机信号干扰噪音；<br>11.支持32G U盘，录音清晰、储存方便； |
| 26 | 鹅颈话筒(主席)  | 1.主席话筒具备优先功能,一键关闭所有开启中的代表话筒；<br>2.内置2英寸彩色显示屏，实时显示话筒状态：剩余电量、ID号、使用频道以及发言时间计算；<br>3.内置发言计时功能，打开麦克风发言计时在彩色屏幕上显示计时，方便发言者控制发言时长；<br>4.采用3节AA 1.5V电池供电，随时可更换电池；<br>5.内置自动关闭功能，当主机关闭后，话筒单元会在指定时间内自动跟随主机关闭电源；<br>6.内置镀金振膜电容咪芯，采用可插拔式鹅颈话筒，带发言指示光环；<br>7.话筒具备高强度防手机RF干扰技术；  |

|    |                      |  |
|----|----------------------|--|
| 27 | 鹅颈话筒(代表)             | 1.主席话筒具备优先功能,一键关闭所有开启中的代表话筒;<br>2.内置2英寸彩色显示屏,实时显示话筒状态:剩余电量、ID号、使用频道以及发言时间计算;<br>3.内置发言计时功能,打开麦克风发言计时在彩色屏幕上显示计时,方便发言者控制发言时长;<br>4.采用3节AA 1.5V电池供电,随时可更换电池;<br>5.内置自动关闭功能,当主机关闭后,话筒单元会在指定时间内自动跟随主机关闭电源;<br>6.内置镀金振膜电容咪芯,采用可插拔式鹅颈话筒,带发言指示光环;<br>7.话筒具备高强度防手机RF干扰技术;   |
| 28 | 音频线                  | ≥20米音频线  |
| 29 | 机柜                   | 22U机柜,尺寸≥1200*600*800,优质冷轧板  |
| 30 | 训诫椅                  | 定制,不锈钢方型。尺寸≥630*870*1020mm。  |
| 31 | ★桌面式自助矫正终端<br>(核心产品) | 1、外观:桌面式,金属外壳,尺寸≥350mm * 300mm*400mmmm (L*W*H);<br>2、屏幕支持双屏,主副屏幕尺寸≥15寸;副屏为电磁电容一体屏,支持电磁笔手写功能;<br>3、CPU≥4核 主频: 1.8GHz;内存≥2G;存储≥128G;<br>4、外置接口支持USB, RJ45、RJ11、HDMI<br>5、具备人脸双目摄像头;<br>6、具备拾音器及扬声器;<br>7、具备身份证读卡器,阅读距离: 0~3cm;阅读时间: <1s;<br>8、具备指纹仪,满足公安制证标准;<br>9、具备高拍仪,智能LED补光,最大支持A4幅面;不小于500万像素;图像色彩24位;<br>10、具备通讯方式: USB、WiFi、以太网、4G模块;<br>以上参数需提供包括但不限于检验报告、产品说明书、合格证、质量证书、产品宣传彩页等证明材料。 |
| 32 | 社区矫正自助终端软件           | ▲1、支持人证对比功能;<br>▲2、支持人脸采集识别功能;<br>▲3、支持指纹采集识别功能;<br>▲4、支持身份证信息读取与识别、社区矫正对象基本信息采集、证件号码采集、社会家庭关系采集录入、个人简历信息采集录入。<br>▲5、可与陕西省社区矫正综合管理系统无缝对接,数据可实时上传;<br>▲6、支持现场签到、当面报告、谈话笔录、请假审批、执行地变更、在线教育、帮助救助、宣告书、公益活动、教育学习、消息公告、信息查询1<br>2个矫正业务模块的办理;<br>7、集成拾音器模块,可采集实时语音,支持语音转文字<br>项软件功能需提供相应的软件功能截图<br>备注: 以上标▲项软件功能需提供相应的软件功能截图加盖公章。   |
| 33 | 身高体重仪                | 自动测量身高、体重、健康指数BMI体型胖瘦,全程语音播报指导测量,机身可折叠方便运输   |
| 34 | 宣告桌                  | 尺寸≥2400*800*900mm<br>基材:采用中纤板;<br>优质硬木,质地坚硬,不易变形;<br>贴面用材:采用≥0.6mm天然木皮贴面;<br>封边用材:与贴面用材种类相同或与之相搭配的实木木材;<br>油漆:采用环保油漆;<br>主要五金配件:五金连接件。   |
| 35 | 宣告椅                  | 尺寸: ≥1300*680*600mm<br>木材:优质硬木,质地坚硬,不易变形;<br>油漆:采用环保油漆;<br>密度棉填充,西皮饰面;<br>主要五金配件:五金连接件。  |
| 36 | 旁听席                  | 尺寸≥1200*600*760mm<br>基材:采用中纤板;<br>优质硬木,质地坚硬,不易变形;<br>贴面用材:采用0.6mm天然木皮贴面;<br>封边用材:与贴面用材种类相同或与之相搭配的实木木材;<br>油漆:采用环保油漆;<br>主要五金配件:五金连接件。  |
| 37 | 旁听椅                  | 1、面料:选用西皮,经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,皮面更加柔软舒适,光泽持久助性,厚度不小于1.2MM<br>2、辅料:采用成型发泡海绵,表面有一层保护面,可防氧化,防碎,经过HD测试永不变形<br>3、椅架:优质实木框架,环保油漆处理。  |
| 38 | 被告围栏                 | 尺寸: ≥1200*600*900mm<br>木材:优质硬木,质地坚硬,不易变形;<br>油漆:采用环保油漆;<br>主要五金配件:五金连接件。   |
| 39 | 被告席誓词架               | 不锈钢材质  |
| 40 | 75寸显示设备              | 屏幕尺寸: 75英寸,能效等级: 二级能效,分辨率: 不小于3840*2160,搭载4K超高清画质,搭配可移动落地支架使用。   |
| 41 | 移动支架                 | 显示屏移动落地电视支架【32-90英寸】,高强度冷轧钢、高强度、耐腐蚀、不掉漆  |

|    |             |   |
|----|-------------|---|
| 42 | VR综合管理系统    | <p>系统功能：</p> <p>VR学习管理方案，方便工作人员及学员开展学习/教育任务，可一对多同时控制多台VR头盔设备，实现学员机位控制，实现设备、人员和场景学习资源的统一管理，可以根据需求选择单人或者多人，在指定机位，学习指定场景任务，可集中启动或中止学习进度，学习记录统一管理和统计；</p> <p>核心模块：管理员登录、VR设备管理、学员信息管理，VR学习资源管理、课程学习及机位控制管理，学习记录分析及管理、系统配置管理、设备信息统计。</p> <p>▲已对接省平台，可自动同步省平台矫正对象数据，实现矫正人员基础信息显示及查询管理，选择指定人员学习指定视频资源，学习进度及状态可实时展示，学习记录可实时显示及查询管理；（提供承诺函）</p>  |
| 43 | VR自助学习系统    | <p>系统功能：</p> <p>1.以沉浸式体验为切入点，通过搭建拒毒、拒酒驾、监狱体验等场景，让社矫对象认清危害行为的同时加深悔罪意识，从而实现“心有所戒，行有所止”的教育效果。</p> <p>2.对社矫对象中的管制、缓刑人员，系统还可利用VR技术全方位呈现监狱环境，让其能身临其境地感受违反犯罪后被收监执行的监狱生活，以此加强社矫对象的身份认识和守法意识，起到震撼警示教育作用。</p> <p>3.针对社区矫正推出的法治类VR模拟体验产品，集成了虚拟现实技术、三维全景、三维建模、仿真引擎等高科技技术的产品。体验者可以学习：①模拟法庭、②监狱模拟、③心理放松、④禁毒认知、⑤酒驾、⑥教育帮扶、⑦抗疫成就展等不少于7大类板块。</p> <p>4.智能语音系统、虚拟仿真引擎、三维模拟等技术，引导体验者体验不少于18节课程，包括但不限于：</p> <p>1）【模拟法庭】</p> <p>①连环杀人案：模拟法庭审判连环杀人案案件。</p> <p>②贩毒案：模拟法庭审判贩毒案案件。</p> <p>2）【监狱模拟】</p> <p>①监狱牢房生活：模拟体验监狱牢房日常生活。</p> <p>②监狱车间劳作：模拟体验监狱车间劳作内容。</p> <p>③监狱学习：模拟体验监狱内学习环境及十道考核题。</p> <p>④监狱探监制度：模拟体验家人到监狱探监情景。</p> <p>3）【心理放松】</p> <p>①心理压力测试：答完全部题目系统给出评分结果，并给出心理调节建议。</p> <p>②休闲体验：模拟体验户外露营放松内心。</p> <p>③音乐室：模拟体验茶室中品茶并欣赏音乐的情景。</p> <p>④想象放松：模拟体验在海边观看大海，放松内心。</p> <p>⑤肌肉放松：模拟体验静坐冥想的方式放松内心。</p> <p>4）【禁毒认知】</p> <p>①禁毒认知：了解毒品相关知识点及毒品的分类。</p> <p>5）【酒驾】</p> <p>①酒驾：模拟体验酒驾事件及相关知识点科普。</p> <p>6）【教育帮扶】</p> <p>①电子支付：模拟体验超市中用电子支付购买商品。</p> <p>②共享单车：模拟使用手机扫码体验共享单车。</p> <p>③网购：模拟使用手机进行网购体验。</p> <p>④公交乘车码：模拟体验使用公交乘车码乘坐公交车。</p> <p>7）【抗疫成就展】</p> <p>①抗疫成就展：展馆内展示抗疫期间所获得的部分成就。</p> <p>核心模块：</p> <p>主要实现学员授权登录、视频资源内置管理、学习课程控制管理，学习记录上报，投屏效果展示、自动连接管理端功能；</p> |
| 44 | VR自助学习头盔    | <p>1、▲处理器≥八核；</p> <p>2、▲存储：4G，RAM，LPDDR4X，1866M，UFS2.1 64G，支持Micro SD卡最大256G扩展；</p> <p>3、▲显示：5.5 inch x 1 SFR TFT，4K分辨率菲涅尔显示屏，屏幕分辨率不低于3840 x 2160，PPI：818，视场角101°，75Hz刷新率；</p> <p>4、电池容量：4200mAh；</p> <p>5、设计与人体工程：约276g，前置HMD和后置电池组成更为合理的力学分担设计，顶部绑带支持调节，快速佩戴，超纤布质泡棉；</p> <p>6、传感器：9轴传感器，1KHz采样频率，P-sensor人脸佩戴感应；</p> <p>7、手柄：两节AAA电池，约40小时使用时间；</p> <p>8、▲一体机无线功能：802.11b/g/n/ac 2.4G/5G WIFI连接，支持MIMO技术，双频双天线；支持无线文件传输；支持无线投屏播放视频；</p> <p>备注：以上标▲项提供包括但不限于检验报告、产品说明书、合格证、质量证书、产品宣传彩页等证明材料。</p>   |
| 45 | VR管理平板      | <p>1、CPU≥4核，主频≥1.44GHz</p> <p>2、▲存储：2G DDR3，EMMC 32G，最高支持64GB的SD/TF卡扩展</p> <p>3、显示：8英寸 1200*1920/800*1280(可选) 分辨率高清IPS</p> <p>4、▲摄像头：不低于前置200万，后置1300万，自动对焦</p> <p>5、▲支持wifi、4G、蓝牙</p> <p>6、支持重力感应 陀螺仪、GPS、FM</p> <p>7、▲防水等级：IP65</p> <p>8、多点触控；</p> <p>9、▲电池：8V/8000mAh可充电聚合物电池，Wifi 上网时间 约10H</p> <p>10、体积小巧，方便携带</p> <p>备注：以上标▲项提供包括但不限于检验报告、产品说明书、合格证、质量证书、产品宣传彩页等证明材料。</p>   |
| 46 | VR自助学习设备投屏器 | 分辨率：4K，接口：HDMI+VGA+音频口，音频输出：无线模式音视频同步、有线模式音视频同步   |

|    |              |  |
|----|--------------|--|
| 47 | HDMI         | 线长：2米，类别：视频线   |
| 48 | VR自助学习设备显示部分 | 屏幕尺寸：55英寸，能效等级：四级能效，分辨率：3840*2160，搭载4K超高清画质，搭配可移动落地支架使用。   |
| 49 | 音乐放松硬件系统     | <p>外部材质为米黄色超细纤维增强皮革，坐垫内使用高密度海绵；靠背、扶手内胆填充3A公仔棉。</p> <p>独立电动控制系统：放松椅在90-160度内任意角度调节；独立调控按钮调节椅背和腿部角度。</p> <p>体感音波振动系统：内置多个音乐震子，可以把不同频率的音乐转化为震感，实现人体与音乐共振，并且震感随着音乐节奏的不同实现同步随动，助于快速诱导放松。</p> <p>音乐震动系统：包含强、中、弱3种震动强度，5种震动模式，可通过遥控自由选择，通过肢体振动按摩可解除身心疲惫，从而达到身心放松。</p>   |
| 50 | 放松训练配套工具包    | <p>1、催眠引导放松：系统内置内观放松、想象放松、正念扫描、自主训练、呼吸调整、渐进放松、静思冥想等7项催眠引导方案</p> <p>2、音乐放松：包括自然界纯声音、α波脑波音乐、中国古乐等不少于400首音乐放松方案</p> <p>3、视频放松：包含秀美山川、自然界等不少于20项放松视频场景</p> <p>4、学习中心：系统包含沉思松弛训练、呼吸调整训练、渐进式放松训练等3种模式。</p> <p>5、用户管理：系统支持多用户角色管理，管理员及用户可直接查询用户注册相关信息，及以用户使用该系统整体记录。</p>  |
| 51 | 心理沙盘         | <p>沙具1000件+陈列架2组+个体沙箱2个+沙盘收缩支架2个+沙子20公斤+指导手册1本+辅助工具1套+《箱庭疗法》1本+沙盘使用讲解网课1套</p> <p>1、沙具：</p> <p>（1）分类：由大到小四级分类，包括人物、建筑物、动物、植物、食品果实、家具生活用品、交通工具、宇宙天体、自然景观等不少于10大类，57小类，每个沙具类别下包括但不限于各种原型象征物。</p> <p>（2）材质：使用国家标准环保树脂、塑料、ABS、铁艺、油漆、陶瓷、树脂、木质、塑胶、搪胶、泥质等材质，</p> <p>（3）工艺步骤：严格执行打磨、清漆、上色、哑光漆等生产工艺步骤</p> <p>2、个体防水实木沙箱：</p> <p>（1）材质：实木</p> <p>（2）规格：≥55*75*7cm，干湿两用</p> <p>（3）颜色：箱子外侧原木本色。箱子内侧底与边框均漆成海蓝色</p> <p>3、沙盘收缩支架：</p> <p>（1）材质：钢铁</p> <p>（2）规格：高度60-70cm可调节。</p> <p>4、实木陈列架：</p> <p>（1）材质：实木</p> <p>（2）规格：≥150*80*25cm</p> <p>（3）工艺步骤：流底漆、涂蜡、喷漆、干燥、打磨、抛光等多道手续</p> <p>5、天然海沙：</p> <p>（1）规格：≤0.5mm</p> <p>（2）颜色：黄色</p> <p>（3）工艺步骤：经过清洗、除杂去粗、消毒、烘干、用抽风机去除粉尘、包装等步骤</p> |

|    |            |  |
|----|------------|--|
| 52 | 宣泄套装       | <p>1、设备组成</p> <p>包括但不限于仿真宣泄人1个+宣泄沙袋1个+宣泄球1个+摔打宣泄球4个+加强宣泄棒2个+毛绒宣泄棒2个+宣泄脸谱4个+涂鸦墙2米+惨叫鸡1个+宣泄壶1个+宣泄手套4副+宣泄抱枕1个+宣泄挂图6副</p> <p>2、设备详情</p> <p>（1）仿真宣泄人</p> <p>宣泄人底座采用金属材质，罐沙固定。外层喷塑处理，尺寸不小于直径50CM*高度20CM。</p> <p>（2）宣泄球</p> <p>①尺寸：底座：直径不小于40cm，高度≥10cm的塑胶料底座；高度：产品可调节高度126-150cm；</p> <p>②重量不小于3kg；</p> <p>③材质：拳击球：橡胶球表面采用高级亚光PU皮；调节阀：表面采用塑料包裹根据个人情况进行高度调节；内置类似臂力器的强力反弹弹簧，不用担心断裂；底座与反弹之间使用圆形小盘固定</p> <p>（3）摔打宣泄球 ①尺寸：完全充气状态直径不小于18寸。</p> <p>②材质：采用高档加厚pvc材质，圆形球体加“羊角”形手柄设计，方便抓握；内部充气设计，不伤手。（4）毛绒宣泄棒</p> <p>①尺寸：不小于35*10cm。</p> <p>②材质：面料采用优质超柔短毛绒，填充物高级pp棉。</p> <p>（5）宣泄脸谱</p> <p>①材质：布艺丝印，可反复洗涤不掉色</p> <p>②类型：前后两面均有表情图案，有恐惧、烦恼、惊讶等二十余种表情可供选择</p> <p>（6）涂鸦墙 ①尺寸不小于120*200cm</p> <p>②材质：PET材质，无毒环保，符合国际儿童安全标准</p> <p>③厚度：≥0.17mm，易粘贴，持久牢固，去除不留痕迹。</p> <p>（7）宣泄手套</p> <p>①尺寸：宽不小于15cm，长不小于28cm。</p> <p>②材质：优质PU革，内部压缩海绵一次成型，有很好的透气性。</p> <p>（8）宣泄挂图</p> <p>①尺寸：不小于40*60cm、厚度≥3mm</p> <p>②材质：高档pvc板+银色包边，不变形、不起泡</p> <p>③使用：可钉钉子，可用双面胶黏贴，多种安装方式可选</p> <p>（9）惨叫鸡 ①尺寸：不小于9*42cm</p> <p>②材质：搪胶；</p> <p>③使用：挤压鸡的肚子会发出叫声</p> <p>（10）宣泄壶 ①尺寸：整体高度不小于18.5cm，最大直径不小于13cm</p> <p>②重量：净重不小于210g</p> <p>③材质：ABS树脂材料</p> <p>④使用：颈部部分可以让手恰好牢牢抓住，瓶口的弧度刚好适合嘴型，瓶身的弧度造型也能起到隔音效果。传出的声音仅为原来的1/3。（12）宣泄抱枕 ①尺寸不小于45*45cm</p> <p>②材质：外为棉麻材质，内为高弹pp棉（13）宣泄沙袋 总高度不小于168CM，沙袋长130CM，沙袋宽26CM（1.加厚高密度PU皮2.高弹聚酯氨发泡内胆3.高弹珍珠棉EPE4.内部缓冲力量层），重量不小于36斤。填充物环保布条和回力棉。配重桶尺寸：直径不小于53cm左右，高度40cm左右，加轴的高度60cm左右</p> |
| 53 | 社区矫正专用会议桌  | 尺寸：≥1200W*400D*760H  |
| 54 | 社区矫正专用办公桌  | 尺寸：≥1400W×700D×760H  |
| 55 | 社区矫正专用办公椅  | 采用优质西皮面料，皮面柔软舒适，纹理细腻耐用，中高密度海绵，优质橡胶木实木  |
| 56 | 社区矫正专用沙发茶几 | 3人位沙发≥1900x850x850.单人位沙发≥950X850X850.大茶几≥1200x600.小茶几≥600x450  |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|--|--|--|

**3.4商务要求**

**3.4.1交货时间**

采购包1:

30天

**3.4.2交货地点**

采购包1:

华阴市司法行政业务用房

**3.4.3支付方式**

采购包1:

分期付款

**3.4.4支付约定**

采购包1: 付款条件说明: 签订合同后支付预付款，达到付款条件起 30 日内，支付合同总金额的 30.00%。

采购包1: 付款条件说明: 安装完成后，达到付款条件起 30 日内，支付合同总金额的 40.00%。

采购包1: 付款条件说明: 验收合格后，达到付款条件起 30 日内，支付合同总金额的 30.00%。

**3.4.5验收标准和方法**

采购包1:



达到国家、省、市相关行业规范要求的“合格”标准

**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。

**3.4.7质量保修范围和保修期**

采购包1:

1年

**3.4.8违约责任与解决争议的方法**

采购包1:

因签订合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过 仲裁或诉讼的方式解决争议

**3.5其他要求**

投标人所提供的货物可靠，货物来源合法正常。（可提供但不限于销售协议或代理协议或原厂授权等）

第四章 资格审查

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

资格审查标准及要求如下：

4.1一般资格审查

采购包1：

| 序号 | 审查内容   | 具体标准和要求   | 关联投标（响应）文件格式文件  |
|----|--|---|-----------------|
| 1  | 供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件   | 1.具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，提供合法有效的统一社会信用代码营业执照（事业单位提供事业单位法人证书，自然人应提供身份证）。2.供应商须提供投标截止时间前半年内任意一个月的税收缴纳凭证（注：依法免税或零申报的供应商须提供相关文件证明，若为新成立企业可提供相应月度的缴税证明）。3.供应商须提供投标截止时间前半年内任意一个月的社会保险缴纳凭证（注：依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明，若为新成立企业可提供相应月度的社会保险缴纳证明）。4.供应商应具备良好的商业信誉，提供参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的 书面声明。5.供应商须提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函。 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 响应文件格式.docx |
| 2  | 供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料：  | 供应商须提供2024年度经会计师事务所审计的审计报告（新成立企业可从成立当年开始提供相对应的财务报表）或其基本存款账户开户银行出具的资信证明（资信证明开具日期为采购公告发布之日后）。供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。   | 响应文件格式.docx     |
| 3  | 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动； 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 | 供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。   | 投标函 响应文件格式.docx |

4.2特殊资格审查

采购包1：

| 序号 | 审查内容             | 具体标准和要求  | 关联投标（响应）文件格式文件 |
|----|------------------|--|----------------|
| 1  | 法定代表人授权书及被授权人身份证 | 法定代表人直接参加的，须出具法定代表人身份证明，并与营业执照上信息一致。法定代表人授权代表参加的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证。  | 响应文件格式.docx    |
| 2  | 信用查询             | 供应商在递交响应文件截止时间前被“信用中国”（ www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网( www.ccgp.gov.cn) 上被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的，不得参加此项目。 | 响应文件格式.docx    |
| 3  | 控股管理关系           | 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，不得参加本次采购活动。   | 响应文件格式.docx    |
| 4  | 联合体              | 本项目不接受联合体投标。   | 响应文件格式.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  |      |         |                |

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）推荐中标候选人供应商，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、法规和规定的其他职责。

5.3 评标方法

采购包1：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） | 1.在评标过程中，评标委员会认为投标人报价明显低于其他实质性响应的投标人报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就投标人提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据投标人企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。2.投标人提交的相关说明和证明材料，应当加盖投标人（法定名称）电子印章，在评标委员会要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关证明材料无效。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效处理。 | 开标一览表 标的清单     |

|   |       |                                       |  |
|---|-------|---------------------------------------|--|
| 2 | 签署、盖章 | 按照招标文件规定要求签署、盖章的。                     | 开标一览表 投标函 中小企业声明函<br>残疾人福利性单位声明函 响应文件格式.docx 标的清单 投标文件封面 监狱企业的证明文件 |
| 3 | 响应有效期 | 应满足招标文件中的规定                           | 开标一览表 响应文件格式.docx 标的清单   |
| 4 | 报价唯一  | 只能有一个有效报价，不得提交选择性报价，且报价不超过采购预算金额或最高限价 | 开标一览表 响应文件格式.docx 标的清单   |
| 5 | 实质性条款 | 满足本招标文件中标注的实质性条款（期限、地点、支付方式支付约定等）要求的  | 开标一览表 投标函 中小企业声明函<br>残疾人福利性单位声明函 响应文件格式.docx 标的清单 投标文件封面 监狱企业的证明文件 |

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招投标文件变为响应招投标文件的条件。下列内容不得澄清：

- （一）投标人投标文件中不应招投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别的。

四、投标文件报价出现下列情况的，按以下原则处理：

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

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

五、对不同语言文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

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

评标委员会应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

5.4.4比较与评价

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

5.4.5复核

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

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

评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

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

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

5.4.6确定中标候选人名单

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

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 not 签字或加盖电子签章又未另行说明其不同意见和理由的，视同同意评标结果。

5.5评标争议处理规则

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

5.6评标细则及标准

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

5.6.1评分办法

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

评标总得分=F1×A1+F2×A2+.....+Fn×An

F1、F2.....Fn分别为各项评审因素的得分；

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

评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。

因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

5.6.2评分标准

采购包1：

| 评审内容   |        | 评审标准   |         |       |                |
|--------|--------|--|---------|-------|----------------|
| 分值构成   |        | 详细评审70.00分<br>报价得分30.00分   |         |       |                |
| 评审因素分类 | 评审内容   | 具体标准和要求  | 分值      | 客观/主观 | 关联投标（响应）文件格式文件 |
| 详细评审   | 技术参数响应 | 所投产品内容齐全，数量准确无缺漏项，完全满足招标文件技术要求的得12.8分。标★项参数为实质性要求，标▲项参数每负偏离一项扣1分，其他参数每负偏离一项扣0.1分，扣完为止。（评审依据详见功能技术参数表）。   | 12.8000 | 主观    | 响应文件格式.docx    |
|        | 项目实施方案 | 1、投标人对本项目的需求理解、掌握程度情况 提供的实施方案是否科学合理；项目实施方案 包括但不限于供货安排（2分）、仓储（2分）、运输（2分）、安装（2分）、调试（2分）、对接（2分）、系统对接及升级（2分），上 述内容完整的得满分14分；每缺1项内容扣2分，每有1处不合理或有瑕疵扣1分。未提供得 0 分。2、供货期及进度计划安排； 供货期方案 内容齐全、清晰，方案科学性、先进性、可行 性好（3分）、进度计划安排方案内容齐全、清晰，方案科学性、先进性、可行性好（3分），上述内容完整的得满分6分；每缺1项内容扣 3分，每有1处不合理或有瑕疵扣1.5分。未提供 得 0 分。3、拟投入本项目的人员安排（2分）、责任分工（2分）、由专业的技术人员提供服务（2分）、帮助采购人将设备调试到最佳使用 状态保证项目的顺利运行（2分），上述内容完整的得满分8分；每缺1项内容扣2分，每有1处 不合理或有瑕疵扣1分。未提供得 0 分。 | 28.0000 | 主观    | 响应文件格式.docx    |
|        | 应急处理方案 | 对项目实施过程突发的紧急状况有合理化建议 及相关措施可行（2分），处理方式可行（2分）、处理人员配备合理（2分）、响应时间短（2分）、故障处理迅速（2分），上述内容完整 的得满分10分；每缺1项内容扣2分，每有1处 不合理或有瑕疵扣1分。未提供得 0 分。   | 10.0000 | 主观    | 响应文件格式.docx    |
|        | 培训方案   | 有切实可行的培训方案，保证用户能熟练操作 维护和正常使用，包括但不限于培训方式（2分）、时间（2分）、培训人员（2分）、培训内 容（2分）， 上述内容完整的得满分8分；每缺 1项内容扣2分，每有1处不合理或有瑕疵扣1分。未提供得 0 分。  | 8.0000  | 主观    | 响应文件格式.docx    |
|        | 售后服务   | 提供针对本项目的售后服务方案，包括但不限于售后服务（1分）、人员配置（1分）、质保范围（1分）、日常维护（1分）、故障响应时间（1分）、备品备件计划（1分）、质保期外维修方案（1.2分）， 上述内容完整的得满分7.2分；每缺1项内容扣1分，每有1处不合理或有瑕疵扣 0.5分。未提供得 0 分。  | 7.2000  | 主观    | 响应文件格式.docx    |
|        | 业绩     | 供应商提供2022年12月1日（以合同签订日期 为准）至今承担过的类似项目的业绩合同，每 提供一份计1分，满分4分。 备注：提供合同（ 包括合同服务内容、合同金额、合同签订日期 ）， 否则不计分。   | 4.0000  | 客观    | 响应文件格式.docx    |
| 价格分    | 价格分    | 价格分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。其他投标人的价格分统一按下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）*30分  | 30.0000 | 客观    | 开标一览表<br>标的清单  |

价格扣除

| 序号 | 价格扣除评审内容 | 适用情形 | 扣除比例（C1） | 具体标准和要求 | 关联投标（响应）文件格式文件 |
|----|----------|------|----------|---------|----------------|
|----|----------|------|----------|---------|----------------|

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

说明：

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

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

5.7废标

本次政府采购活动中，出现下列情形之一的，予以废标：

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

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

5.8定标

5.8.1 定标原则

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

5.8.2定标程序

- 一、评标委员会在项目电子化交易系统中编制评标情况，生成评标报告。
- 二、代理机构在评标结束之日起2个工作日内将评标报告送采购人。

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

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

5.9评审专家在政府采购活动中承担以下义务

- （一）遵守评审工作纪律；
- （二）按照客观、公正、审慎的原则，根据采购文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；
- （三）不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；
- （四）及时向监督管理部门报告评审过程中的违法违规情况，包括采购组织单位向评审专家作出倾向性、误导性的解释或者说明情况，供应商行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；
- （五）发现采购文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并通过项目电子化交易系统向采购组织单位书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由；
- （六）配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；
- （七）法律、法规和规章规定的其他义务。

5.10评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律

- （一）遵行《中华人民共和国政府采购法》第十二条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第九条及财政部关于回避的规定。
- （二）评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由采购组织单位统一保管。
- （三）评审过程中，不得与外界联系，因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在监督人员监督之下办理。
- （四）评审过程中，不得干预或者影响正常评审工作，不得发表倾向性、引导性意见，不得修改或细化采购文件确定的评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得接受供应商主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的意见，不得协商评分，不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见，不得拒绝对自己的评审意见签字确认。
- （五）在评审过程中和评审结束后，不得记录、复制或带走任何评审资料，除因配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项外，不得向外界透露评审内容。
- （六）服从评审现场采购组织单位的现场秩序管理，接受评审现场监督人员的合法监督。
- （七）遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触供应商，不得收受供应商及有关业务单位和个人的财物或好处，不得接受采购组织单位的请托。

## 第六章 投标文件格式

采购包1:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 投标文件封面

详见附件: 投标函

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

详见附件: 监狱企业的证明文件

详见附件: 开标一览表

详见附件: 标的清单

详见附件: 响应文件格式.docx

## 第七章 拟签订合同文本

详见附件：上传合同-货物.docx



