

招标文件

(货物类)

采购项目名称：**2026年装备采购项目**

采购项目编号：**政采-大荔县-2026-00070**

大荔县公安局交通管理大队

华夏城投项目管理有限公司共同编制

2026年05月07日

第一章 投标邀请

华夏城投项目管理有限公司（以下简称“代理机构”）受大荔县公安局交通管理大队委托，拟对2026年装备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：**政采-大荔县-2026-00070**

二、采购项目名称：**2026年装备采购项目**

三、招标项目简介

采购一批执勤执法勤务装备，确保交通管理工作正常开展。

四、供应商参加本次政府采购活动应具备的条件

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：

1.执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

无

（三）本项目的特定资格要求：

采购包1：

1、法定代表人授权书/法定代表人身份证明书：法定代表人参与投标时需提供法定代表人身份证明书；被授权人参与投标时需提供法定代表人授权委托书；

2、信用信息：投标人不得为“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投标人，不得为中国政府采购网（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投标人；

3、控股、管理关系：单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人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、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

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：大荔县公安局交通管理大队

地址：大荔县洛滨大道西段

邮编：715100

联系人：王忠平

联系电话：0913-3266658

代理机构：华夏城投项目管理有限公司

地址：陕西省西安市未央区西安经济技术开发区凤城七路长和国际D座26层

邮编： 710000

联系人： 马玺杰

联系电话： 19991640961

采购监督机构： 大荔县政府采购管理股

联系人： 杨俊明

联系电话： 0913-3256202

第二章 投标人须知

2.1 投标人须知前附表

序号	应知事项	说明和要求
1	采购预算（实质性要求）	<p>本项目各包采购预算金额如下：</p> <p>采购包1：688,000.00元</p> <p>投标人的采购包投标报价高于采购包采购预算的，其投标文件将按无效处理。</p>
2	最高限价（实质性要求）	<p>详见第三章。</p> <p>投标人的采购包投标报价高于最高限价的，其投标文件将按无效处理。</p>
3	评标方法	<p>采购包1：综合评分法</p> <p>（详见第五章）</p>
4	是否接受联合体	<p>采购包1：不接受</p> <p>如以联合体投标的，联合体各方均应当具备本招标文件要求的资格条件和能力。</p> <p>（1）联合体各方均应具有承担本项目必备的条件，如相应的人力、物力、资金等。</p> <p>（2）招标文件对投标人资格条件有特殊要求的，联合体各个成员都应当具备规定的相应资格条件。</p> <p>（3）同一专业的单位组成的联合体，应当按照资质等级较低的单位确定联合体的资质等级。如：某联合体由三个单位组成，其中两个单位资质等级为甲级，另一单位资质等级为较甲级更低的乙级，则该联合体资质等级为乙级。</p>
5	落实节能、环保产品政策	<p>1.根据《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）相关要求，政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别，以品目清单的形式发布并适时调整。</p> <p>2.本项目采购的空调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.本项目采购的喷墨打印机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。</p>
6	小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除（仅非预留份额采购项目或预留份额采购项目中的非预留部分采购包适用）	<p>关于本项目采购包中执行小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除情况、具体扣除比例和规则详见第五章。</p>

7	充分、公平竞争保障措施（实质性要求）	<p>核心产品允许有多个，不同供应商提供了任意一个相同品牌的核心产品，即视为提供相同品牌的供应商。</p> <p>使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。</p> <p>采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照随机抽取方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。</p> <p>核心产品清单详见第三章。</p> <p>在符合性审查环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效投标人不足3家。</p>
8	不正当竞争预防措施（实质性要求）	<p>在评标过程中，评标委员会认为投标人投标报价明显低于其他通过符合性审查投标人的投标报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内通过项目电子化交易系统进行书面说明，必要时提交相关证明材料。投标人提交的书面说明，应当加盖投标人公章，在评标委员会要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则视为不能证明其投标报价合理性。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效投标处理。</p>
9	投标保证金	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）	<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：按照《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》（发改价格〔2015〕299号）的要求，参照计价格〔2002〕1980号、发改价格〔2011〕534号文件的计费标准，以中标（成交）价为基数计算，按照标准收取。</p>
14	采购结果公告	采购结果将在陕西省政府采购网予以公告。
15	中标通知书	采购结果公告发布的同时，采购人或代理机构通过项目电子化交易系统向中标供应商发出中标通知书；中标供应商通过项目电子化交易系统获取中标通知书。
16	政府采购合同公告、备案	<p>政府采购合同签订之日起2个工作日内，采购人将政府采购合同在“陕西省政府采购网”予以公告；</p> <p>政府采购合同签订之日起7个工作日内，采购人将本项目采购合同通过政府采购平台进行备案。</p>
17	进口产品	不允许
18	是否组织潜在供应商现场考察	采购包1：组织现场踏勘：否

19	特殊情况	<p>出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当中止电子化采购活动，并保留相关证明材料备查：</p> <p>（一）交易系统发生故障（包括感染病毒、应用或数据库出错）而无法正常使用；</p> <p>（二）因组织场所停电、断网等原因，导致采购活动无法继续通过交易系统实施的；</p> <p>（三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。</p> <p>出现上述的情形，不影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构可以待上述情形消除后继续组织采购活动；影响或者可能影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构应当依法废标。</p>
----	------	---

2.2总则

2.2.1适用范围

一、本招标文件仅适用于本次公开招标采购项目。

二、本招标文件的最终解释权由大荔县公安局交通管理大队和华夏城投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，评标细则及标准由大荔县公安局交通管理大队负责解释。除上述招标文件内容，其他内容由华夏城投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 大荔县公安局交通管理大队。

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华夏城投项目管理有限公司。

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）、“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）等渠道，查询投标人在投标文件提交截止时间前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商参加本项目的采购活动。

两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加政府采购活动的，将对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

2.5.3 资格审查

详见招标文件第四章。

2.5.4 评标

详见招标文件第五章。

2.5.5 中标通知书

一、采购人或者评标委员会确认中标供应商后，代理机构在陕西省政府采购网发布中标结果公告、通过项目电子化交易系统发出中标通知书，中标供应商通过项目电子化交易系统获取中标通知书。

二、中标通知书是采购人和中标供应商签订政府采购合同的依据，是合同的有效组成部分。如果出现政府采购法律法规、规章制度规定的中标无效情形的，将以公告形式宣布发出的中标通知书无效，中标通知书将自动失效，并依法重新确定中标供应商或者重新开展采购活动。

三、中标通知书对采购人和中标供应商均具有法律效力。

2.6 签订及履行合同和验收

2.6.1 签订合同

一、采购人应在中标通知书发出之日起三十日内与中标人签订采购合同。

二、采购人和中标人签订的采购合同不得对招标文件确定的事项以及中标人的投标文件作实质性修改。

2.6.2 合同分包和转包（实质性要求）

2.6.2.1 合同分包

一、投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。分包供应商履行的分包项目的品牌、规格型号及技术要求等，必须与中标的品牌、规格型号及技术要求一致。

二、分包履行合同的部分应当为采购项目的非主体、非关键性工作，不属于中标人的主要合同义务。

三、采购合同实行分包履行的，中标人就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。

四、中小企业依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得将合同分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得将合同分包或转包给大型企业。

采购包1：不允许合同分包。

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，合同双方应依照《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：

采购文件所含全部内容

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、质疑由华夏城投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、质疑由华夏城投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、质疑由华夏城投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: 马玺杰

联系电话: **19991640961**

地址: 陕西省西安市未央区**26**明光路附近长和国际**D座26**层

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

采购一批执勤执法勤务装备，确保交通管理工作正常开展。

3.2 采购内容

采购包1：

采购包预算金额（元）：688,000.00

采购包最高限价（元）：688,000.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属 行业	是否核心 产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境标 志产品
1	2026年装 备采购	1. 00	688,000.0 0	批	工业	否	否	否	否

3.3 技术要求

采购包1：

标的名称：2026年装备采购

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		酒精排查棒（50台）： 1.外观：仪器各部件表面应光洁、平整，不应有明显的机械损伤和镀层破坏，显示应清晰，无缺损现象；各控制件应安装牢固、操作灵活； 2.测量范围 $\geq 0\text{mg}/100\text{mL} \sim 400\text{mg}/100\text{mL}$ ； 3.灵敏度 $\leq 1\text{mg}/100\text{mL BAC}$ ； 4.设备应采用16mm燃料电池电化学传感器； 5.采用连续泵吸的抽气方式进行自动抽气检测，操作模式有主动排查模式（吹气启动排查）和被动排查模式（手动按键排查），满足任何场合下使用。 6.具有1个吹气口，进行酒精检测仪检测； 7.指挥棒功能，仪器应具有不低于168mm的指挥棒，并具有常亮、闪烁和红蓝色交替闪烁三种模式； 8.指挥棒与主机之间采用全包围设计，起到防护作用； 9.电池应采用不低于2500mAh的可充电电池，电池不可拆卸，在充满电的情况下，待机时间应不低于72h、指挥棒常亮时长应 $\geq 7\text{h}$ 、仪器的照明灯常亮时长应 $\geq 26\text{h}$ ；

1

- 10.激光指示功能，仪器底部应装有绿色激光指示灯，在低于10 lx 且无遮挡条件下，仪器的绿色激光指示应能在300米处可见；
- 11.仪器应具备照明灯，并具有常亮和闪烁 两档。在照明距离5cm处，照度应大于1000 lx；
- 12.具有省电模式，仪器在酒测状态下5分钟自动关机，手电筒和指挥棒模式不自动关机；
- 13.不少于四个按键操作：警灯键、酒精检测键、照明键、口哨键，四键功能独立；
- 14.磁吸功能：仪器底部应装有磁铁，可用于磁吸。当180°倒吸在铁板上时，仪器应不掉落；
- 15.全程语音播报功能，数值播报可单独设置关闭；
- 16.传感器自动加热功能试验：在环境温度为-25°C~5°C的低温条件下，仪器开机后其传感器应能自动加热，且加热过程中不影响正常测试；
- 17.具有警哨功能，当触发警哨按键时，仪器能产生警哨警示音，在0.5m处音量应 $\geq 121.3\text{dB(A)}$ ；
- 18.充电时间：电源适配器及充电线单次充满电应 $\leq 2.5\text{h}$ ；
- 19.连续测量：使用内置式电源，应能连续测量不低于800次；
- 20.误差实验:乙醇标准气体 211.8mg/m^3 ，根据GB/T21254-2017公式计算血液酒精含量,计算结果相对误差应 $\leq -13.49\%$ ；
- 21.重复性试验：乙醇标准气体 211.8mg/m^3 ，根据GB/T21254-2017公式计算血液酒精含量，计算结果标准偏差应 ≤ 4.82 ，相对重复性应 $\leq 13.49\%$ ；
- 22.自动测量功能:按下排查键后，若测量结果显示未饮酒，继续吹气则可自动进行下一次测量，无需再按排查键；
- 23.碰撞测试：将非包装、非工作状态的仪器按正常工作位置固定在碰撞试验台上，施加加速度 294m/s^2 ，脉冲持续时间 $(11\pm 1)\text{ms}$ ，4 个面每面 3次共12次的碰撞试验。试验后能够正常使用；
- 24.自由跌落：将仪器按运输状态进行试验。以受试面向地面做自由跌落，跌落3次，然后将前、后、左、右四个面分别朝下各跌落1次。跌落高度为 800mm，试验后能够正常使用。

2	<p>执勤肩灯（50个）：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.外观结构：样机表面应整洁、无划痕，丝印正确，清晰。卡扣件应转动灵活，不易脱落。样机选用不锈钢材质肩袪挂扣，可360°旋转。 2.规格尺寸：最大外形尺寸：长：(85±2)mm;宽：(37±2)mm,厚：(32±2)mm 3.质量：≤60g(不含卡扣件) 4.工作模式：可通过按键在闪烁状态，照明状态，关机状态 之间进行切换；闪烁状态下，可通过轻敲肩灯 外壳进行闪烁状态和关机状态切换。 5.电池容量：3.7V/600mAH 6.工作时间：充满状态下的闪烁状态工作时间应≥13h 7.夜间效果：晴朗夜间的可视距离应不小于300m 8.闪烁模式：依次实现蓝灯4下→红灯4下→蓝灯3下→红灯3下→蓝灯2下→红灯2下→蓝灯2下→红灯2下→红蓝同时4下的变速闪烁循环 9.充电时间：≤4h 10.跌落性能：处于3米处跌落后应能正常工作 11.防水等级：应符合GB/T 4208-2017中的IPX5的规定 12.外壳防护等级：应符合GB/T 4208-2017中的IP65的规定 13.环境适应性： <ul style="list-style-type: none"> 低温：在-20°C±2°C的环境试验箱中放置4h，过程中应能正常工作。 高温：在+60°C±2°C的环境试验箱中放置4h后，过程中应能正常工作。 湿热：样品处于关闭状态，在温度45°C±2°C、湿度 95%±2%RH的环境试验箱中放置24h，试验后取出样品，功能应正常。
3	<p>交通事故管理标志（含警灯）：5个</p> <p>材质要求：冷轧板喷塑外框+铝板贴反光膜</p> <p>框架尺寸：宽610mm*高810mm*厚55mm（±5mm）</p> <p>牌面尺寸：宽600mm*高800mm（±5mm）</p> <p>铝板厚度：1.5mm</p> <p>磁吸警示灯尺寸：长460mm*宽49mm*厚46mm（±5mm）</p> <p>磁吸警示灯工作时间：>20个小时</p> <p>产品重量：≥8kg</p> <p>牌面内容：交通事故管理标志</p> <p>功能：带红蓝爆闪警示灯，双面内容可定制、可翻转更换牌面内容</p>

4		<p>限制速度标志（含警灯）：5个</p> <p>材质：冷轧板喷塑外框+铝板贴反光膜</p> <p>框架尺寸：宽610mm*高810mm*厚55mm（±5mm）</p> <p>牌面尺寸：宽600mm*高800mm（±5mm）</p> <p>铝板厚度：1.5mm</p> <p>磁吸警示灯尺寸：长460mm*宽49mm*厚46mm（±5mm）</p> <p>磁吸警示灯工作时间：>20个小时</p> <p>产品重量：≥8kg</p> <p>牌面内容：限制速度标志</p> <p>内容：带红蓝爆闪警示灯，双面内容可定制、可翻转更换牌面内容</p>
5		<p>线形诱导标志（含警灯）：5个</p> <p>材质：冷轧板喷塑外框+铝板贴反光膜</p> <p>框架尺寸：宽610mm*高810mm*厚55mm（±5mm）</p> <p>牌面尺寸：宽600mm*高800mm（±5mm）</p> <p>铝板厚度：1.5mm</p> <p>磁吸警示灯尺寸：长460mm*宽49mm*厚46mm（±5mm）</p> <p>磁吸警示灯工作时间：≥20个小时</p> <p>产品重量：≥10kg</p> <p>牌面内容：线性诱导标志</p> <p>内容：带红蓝爆闪警示灯，双面内容可定制、可翻转更换牌面内容</p>

6		<p>交通事故车辆雷达版闯入报警设备：2套</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.设备具备≥4颗雾灯，雾天依然可见。不受雨、雪、雾等恶劣天气的影响。 2.设备应具有视频录像功能，像素≥200万像素。对事故现场突发情况实时监控，可通过手机端和PC端查看。 3.设备可实时定位，安全可靠。 4.设备内置锂电池容量≥20AH。 5.设备配备≥3个接收器，应具有声光报警功能，并能通过接收器端的按键，对主机设备报警具有解除功能。 6.组成：圆环预警器、雷达预警器、肩灯报警器、无线中继设备、充电箱。 7.设备应具有防疲劳预警激光灯，可视距离应不低于1公里。 8.设备应配备不低于4组红蓝爆闪灯组，夜间可视距离应≥500米。 9.连续工作时间及发光强度检查：预警器和报警器应能连续使用10h以上，在连续使用10h后预警器基准轴上的发光强度不低于定值的50%。 10.预警器：当车辆撞击圆环预警器环体时，圆环预警器应在20ms内发出无线报警信号，其它预警器应在50ms内发出无线报警信号。 11.雷达预警距离应不低于300米，可选配600米。 12.左道、右道预警功能检验：设备应具备快捷预警功能，可一键开启或关闭左道预警检测或右道预警检测。 13.当预警器被触发，报警器收到报警信号后，可通过扬声器输出报警声音，报警声压级不小于95dB。 14.设备具有辅助校准功能，提高布防区域精度。采用激光线辅助校准，照射距离≥1000米。 15.警戒区距离设定：设备可警戒区距离、角度等进行自定义设定和修改。 16.设备应操作简便，具备开机一键选择要警戒的车道，实现一秒布防，一秒撤防。
7		<p>反光背心：100套</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.款式要求：前开襟马甲式样，用拉链拉合，前后身分别具有横向反光条带；肩部及腰部为可调节设计，采用2道平行高粘力魔术贴，可自由调节大小，穿着更贴身。 2.面料：140g优质荧光黄尼龙网布，通透性好，穿戴舒适，视觉警示作用好；采用120g黑色牛津布包边，耐磨、抗污 3.反光材料：PVC晶格反光条色泽鲜艳、耐腐蚀、牢固，反光性能好 4.反光性能：常温20°C±2°C，入射角5°，观察角12°条件下，反光带的逆反射系数≥330cd/LX.m² 5.拉链要求：采用优质树脂拉链，铝质拉头。

8	<p>警戒带：100个</p> <p>1.产品结构：由带体和收放盒组成，采用盘式收纳，便于快速展开和回收</p> <p>2.尺寸规格：长度≥100m，宽度5cm</p> <p>3.带体材质：高强度加厚涤纶编织，耐磨、耐腐蚀、耐撕裂</p> <p>4.收放盒：外壳采用ABS工程树脂，结实抗摔，内置加厚内芯，收放顺畅</p> <p>5.颜色标识：带体为“蓝白”相间，印有“警察”、“POLICE”等字样</p>
9	<p>防爆探照灯：20个</p> <p>1.产品要求外壳采用6061-T6 航空铝磨砂处理，防雨水、防跌破。</p> <p>2.三档开关设计，具有强光、弱光、闪光功能。直充式灯具，电脑设计控制电路，防过充、过放，光照度：强光≥250Lm；弱光≥100Lm，灯珠：3.6V 5WLED；</p> <p>3.尺寸：≥152mm×Φ69mm；重量：≥1.5Kg；</p> <p>4.照明时间：强光≥8小时；弱光≥15小时</p>
	<p>室内全彩LED显示屏（核心产品）：404张</p> <p>▲1.像素点间距：≤1.86mm，模组尺寸：320mm*160mm，像素密度：≥289050Dots/m²；</p> <p>2.单点颜色校正、单点色度校正、单点亮度校正，灰度校正、校正数据存储于模组之上，维修更换模组后可自动回读校正数据，并且与周边屏体亮度颜色设置保持一致，支持现场整屏亮度和颜色校正；</p> <p>3.LED显示屏支持手机远程监测功能，可实时显示屏幕温湿度，支持远程开关显示屏播放系统功能；</p> <p>4.模组采用网络级电源与驱动信号组合传输，传输接插件采用浮动式结构可以微距调节屏体间隙及平整度；</p> <p>5.中央亮度为100cd/m²白场时，水平视角80°时亮度衰减率≤10%、垂直视角60°时亮度衰减率≤10%；</p> <p>6.在单一故障条件下，显示屏无起火和电击的危险发生；</p> <p>7.支持VGA校正功能，解决模拟信号在传输过程中容易产生的黑边、偏移的问题，可对VGA输入信号产生的黑边及图像偏移进行校正；</p> <p>8.支持对图像清晰度、饱和度、色度调节、对比度、亮度进行综合式一键视觉修正；</p> <p>9.信噪比≥47dB；</p> <p>10.黑屏非均匀性：≤8%；</p> <p>11.支持一键自检，实时监控显示屏工作状态，实现远程监督控制，对可能发生的潜在故障记录日志,并向操作员发出警报信号；</p> <p>12.LED显示屏具备单电源漏电电流≤0.3mA，杜绝多个电源形成的漏电电流对上级电箱造成跳闸等风险；</p> <p>13.防电离辐射≤0.1mR/h；</p> <p>14.LED显示屏运行时闪烁值≥-44.3db；</p> <p>15.支持信源接入状态显示，可通过物理按键、客户端、遥控器、设备自带Web浏览器进行信源切换；</p> <p>16.具有去蓝光护眼功能，开启护眼模式后蓝光量可下降30%；</p> <p>17.整屏画面稳定无闪烁，具有整屏色平衡调整功能，确保基色一致性，延时≤500ns</p>

- ;
- 18.可以定时播放节目，定时开关大屏电源；
- 19.信号衰减 $\leq 200\text{mV}$ ；
- 20.在1/2亮度值($300\text{cd}/\text{m}^2$)时，左右水平视角各位 $\geq 82.5^\circ$ ，上下垂直视角各位 $\geq 82.5^\circ$ ；
- 21.支持颜色增强功能，改善画质；
- 22.提供CCC认证。

视频处理器：1台

- ▲1.输入接口：最大 $4096 \times 2160 @ 60\text{Hz}$ 输入分辨率， ≥ 2 路4K输入、 $1 \times \text{DP}1.2$ 、 $1 \times \text{HDMI}2.0$ 、4路2K输入、 $4 \times \text{HDMI}1.4$ 、1路U盘接口
- ▲2. ≥ 12 路千兆网口输出，输出最大带载786万像素
- 3.音频接口： ≥ 1 路独立音频输入、1路独立音频输出，支持HDMI和DP音频解析输出
- ▲4.最多6窗口显示，每个窗口1个图层，图层之间相互覆盖（1个4K输入信号时，同时可支持4路高清输入，支持5个窗口；2个4K输入信号时，只支持2个窗口）
- 5.精确颜色管理，可调节显示屏色域，需对应型号接收卡支持
- 6.视频同步锁相技术，支持锁定内部vsync、输入信号源、自动锁相（按照图层锁相）
- 7.支持USB接口控制及级联，支持RS232串口协议控制，支持LAN口控制，支持手机APP控制
- ▲8.具有HDMI2.0和DP1.2双4K@60HZ的输入信号，最大像素时钟为600MHz，支持EDID，最高或最宽可达8192像素点；HDMI2.0：带宽传输速率可达18Gbps，最大支持4K@60Hz的信号输入；DP1.2：带宽传输速率可达21.6Gbps，最大支持4K@60Hz的信号输入；两路4K输入信号可以同时也在屏幕上开窗并列显示。
- 9.支持单机网口备份、双机网口备份；在控制系统上设置好物理连接的备份关系，可解决网口故障、信号源故障、信号线故障、控制器电源故障、以及连接源与控制器间的其他设备故障导致的显示画面异常，黑屏等异常问题。
- 10.支持最高23.98Hz~240Hz高帧率输入/输出；支持自动倍频、2倍频、3倍频，采用独特的倍频算法针对视频源信号小于20Hz的，可启用倍频功能，将输入信号转成120Hz信号输出，提高画面显示效果。
- 11.最大支持128~1000种预置模式无缝切换，每个预置模式包含视频源的图层、缩放大小、裁剪、色调、饱和度、亮度补偿、对比度、色域、亮度、色温并且可以通过前面板的旋钮直接加载画面，更加简便。
- 12.支持网口可进行任意组合的横向、竖向拼接，且单网口带载面积不受矩形区域限制，支持非矩形走线方式，可根据实际点数计算带载，完美实现异型构造，网口间拼接至完整画面的时间 $\leq 2\text{ms}$ 。
- 13.支持通过Web端软件实现对显示屏的连接，控制，包括：输入源切换，窗口位置及大小调节，分辨率自定义等；软件也支持可视化呈现设备各接口实时状态，包括视频输入状态及分辨率、网口带载利用率、误码率、通讯状态等的检测。
- 14.支持U盘即插即播功能，单画面模式时，可播放U盘内视频/图片，图片最大分辨率 4096×2160 ，视频最大分辨率 $4096 \times 2160 @ 60\text{Hz}$ ，且支持不少于20种素材切换特效。
- 15.支持滚动字幕，字幕支持字体间距、颜色、位置、透明度等参数设置，且支持任意

比例缩放。

16.支持 OSD 界面显示，外接蓝牙接收端子，通过蓝牙遥控器选择 OSD 界面中休眠与唤醒、亮度、色温调节等功能进行显示屏控制。

17.可快速标示出选定的目标箱体，使箱体正面显示闪烁方框、同时改变箱体指示灯闪烁频率，方便前后维护。

18.支持移动端手机/平板APP控制设备，包括黑屏、冻结、定时设置，对亮度、色温、对比度、饱和度、色调、亮度补偿进行调节，并支持预设模式、EDID 管理、输入信号管理等。

19.直接通过USB2.0级联，级联数据下发速率最高可达60Mb/s，最大支持64台同时调节亮度、色温、设备之间同步性，符合大型高标准活动现场低延时要求。

20.支持主动快门式技术，可通过3D立体眼镜查看输出的3D视频图像;支持GPIO、VES A DIN-3、BNC 等端口，标准立体对应的 120Hz 同步场频信号源输出；支持3D立体的同步信号输入和输出，支持左眼和右眼2路视频合成 120Hz 帧序列立体，支持上下和左右立体视频信号，最大可接收 1500副3D眼镜的 3D 信号同时输出且互不影响观看体验;3D信号的发射至眼镜接收的延时 $\leq 2\text{ms}$ 。

全彩接收卡：40张

1.单卡带载 512×512 ， ≥ 12 个HUB75接口。

2.单卡24组RGB数据组输出模式，且通过拓展模式可达到128组串行数据组输出。

3.接收卡搭配发送设备，可通过调试软件对色温进行2000K-10000K范围调节，可适配场景、护视力、优化显示拍摄效果，通过改变光色温满足多样需求。

4.通过调试软件可快速标示出对应主控、网口、网口下接收卡实际硬件连接序号，方便设置屏体的连接关系。

5.接收卡支持通过调试软件进行设置箱体画面，以 $90^\circ/180^\circ/270^\circ$ 角度进行旋转，配合部分主控可实现箱体画面任意角度旋转显示。

6.接收卡支持对模组数据进行任意行、列、点数据进行抽取修改操作，可同时添加多个行、列、点位置，自定义抽取数据大小。用于满足组模数据组不对称、模组空点等实际场景。

7.通过主备冗余机制增加接收卡串联的可靠性。主备串联线路中，当其中一条线路出现故障时，另一条线路会即时工作。

8.支持点亮三角形、梯形、圆形、扇形及各种不规则形状的LED模组和箱体。

9.接收卡支持8bit/14bit精度的色度，亮度一体化逐点校正，能有效消除灯点色差，保证整屏的颜色亮度的均匀性和一致性，提升整体显示效果。

10.接收卡搭配发送设备，开启3D画面，可实现显虚拟现实逼真的画面。

电源：68个

200W 5V40A

输入电压范围：200-240VAC~2.5A 50/60Hz

输出电压：5V40A

保护功能：输入欠压\输出短路\过载保护

辅材：1批

屏体内级联电源线，级联网线，级联排线，5V接卡线等级联线材，磁铁

智能配电箱：1套

	<p>1.具备手动控制功能。可手动按钮控制设备开启/停止。</p> <p>2.多回路输出，延时启动</p> <p>3.具有电源状态指示、工作状态指示、可远程监控设备运行状态。</p> <p>4.具有过压、过流、短路、断路、定时开关、漏电等保护功能</p> <p>5.具备检修插座和照明开关</p> <p>6.内部线材均采用4平方国标纯铜导线</p> <p>7.产品设计符合CCC认证标准，符合IEC 60439-1</p> <p>8.三相五线制，380V输入，220V 输出，零线与地线分别接在铜排上，确保三相平衡供电。</p> <p>主电缆线：1套</p> <p>主电源线，网线，音频线</p> <p>钢结构：21m²</p> <p>定制钢结构（含不锈钢包边）</p> <p>安装调试：1项，设备安装调试交付</p>
	<p>移动执法警务站：1套</p> <p>PVC字一套</p> <p>门牌一套</p> <p>警用标识一套</p> <p>红蓝爆闪灯一套</p> <p>LED照明一套</p> <p>衣帽钩一套</p> <p>防盗网三套</p> <p>木地板一套</p> <p>尺寸：≥3米*6米</p> <p>LED显示屏：1套</p> <p>单色LED显示屏尺寸4.8*0.32（含安装调试）</p> <p>空调：1台</p> <p>1.采暖方式：冷暖</p> <p>2.能效等级：1级</p> <p>3.空调匹数：≥1.5P</p> <p>4.空调技术：变频</p> <p>5.额定制冷量：≥3500</p> <p>6.额定制热量：≥1200</p> <p>7.内机噪音：≤35</p> <p>办公桌：2张</p> <p>1.要求采用MFC饰面板，基材选用优质实木颗粒板，防虫防腐处理，耐磨性好，符合国家环保标准；</p> <p>2.五金件、PVC封边</p> <p>3.采用50方钢架，配活动柜、主机架。</p> <p>电源控制系统：1套</p>

(插座、开关、配电箱、电源线)含施工

办公椅：2把

1.面料:要求选用优质网布,，需经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,柔软舒适
2.辅料:采用一次成型PU高能发泡阻燃海绵，符合国家标准GB/T 10802-2006《通用软体聚醚型氨酯泡沫塑料》；

3.电镀弓形椅架。

文件柜：1个

1.采用加厚冷轧钢板，环保喷涂，强度高、耐冲击、耐腐蚀、不易变形

2.钢制锁芯

装备器材柜：2个

1.采用加厚冷轧钢板，环保喷涂，强度高、耐冲击、耐腐蚀、不易变形

2.钢制锁芯

三人位机场椅：1套

扶手脚材料采用鞍钢 $\geq 1.1\text{MM}$ 的拉深钢板冲压成形，打磨抛光除锈处理，静电喷涂处理，产品需光亮防锈。机场椅网板采用 $\geq 1.1\text{MM}$ 进口加厚冷扎钢板，冲压成型，焊接、打磨抛光，除锈处理，静电喷粉喷涂。配弯PU聚氨酯垫。频繁使用不会引起变形、起皱、断裂、破碎。机场椅的横梁采用 ≥ 1.2 毫米厚三角钢管，焊接、防锈处理、喷涂喷漆。

热水器：1个

1.额定功率：1600W

2.制热功率：1500W

3.额定电压：220V 4、环境温度 $4^{\circ}\text{-}40^{\circ}$

视频监控：5个

1.红外阵列筒型网络摄像机，最高分辨率 ≥ 400 万像素，并在此分辨率下可输出 $\geq 25\text{ fps}$ 实时图像；

2.支持1个RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口， ≥ 1 个内置麦克风；

3.支持2种 Smart 侦测：越界侦测，区域入侵侦测；

4.支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态，适应不同环境；

5.适用于光线较暗或无光照环境且要求高清画；

6.支持 ROI 感兴趣区域增强编码；

7.采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离 $\geq 30\text{ m}$ ；

8.符合IP66防尘防水设计。

录像机：1套

1. ≥ 8 路 2 盘位，可接驳符合 ONVIF、RTSP标准的众多网络摄像机；

2.支持接入 H.265、Smart265、H.264、Smart264视频编解码流；

3.最大支持 12 路 1080P 解码（开启 SVC增强模式后，可提升至16路1080P解码）；

4.支持800万像素高清网络视频的预览、存储与回放；

5.支持HDMI与VGA同/异源输出，HDMI 最大支持 4K 超高清显示输出，VGA支持1080P高清显示输出；

6.自带8个SATA 接口，最大支持满配 $\geq 10\text{T}$ 硬盘；

7.支持IP设备集中管理，包括IP设备一键添加、参数配置、批量升级、导入/导出等；

	<p>8.最大支持≥16 路本地同步回放;</p> <p>9.针对人、车及事件类型, 支持快速回放与检索功能;</p> <p>10.支持云服务, 通过互联APP可实现手机远程预览/回放/配置;</p> <p>11.支持ISUP以及GB28181协议, 实现平台接入;</p> <p>监控专用硬盘: 1块</p> <p>支持 7x24 小时全天候运行、企业级监控专用盘、8TB</p>
12	<p>彩色多功能一体机: 10台</p> <p>1.打印机类型: 墨仓式打印机</p> <p>2.打印方式: 按需供墨 (智能墨滴变换技术, 颜料墨水配置)</p> <p>3.打印方向: 双向打印, 独立4色</p> <p>4.最小墨滴: 3.3pl, 默认分辨率: 600x300 dpi, 最高分辨率(打印) 4800x1200dpi</p> <p>5.打印功能: 自动双面打印</p> <p>6.打印速度: (A4单面) 标准模式黑白17面/分钟, 彩色9.5面/分钟</p> <p>7.打印速度(A4双面) 标准模式黑白7.5/分钟, 彩色5页/分钟</p> <p>8.首页输出时间: 黑白7s, 彩色11s</p> <p>9.最大复印分辨率: 600x6000pi</p> <p>10.最大份数: 99页</p> <p>11.复印色彩数量: 256级/16.7百万色</p> <p>12.扫描仪类型: 平板彩色图像扫描仪</p> <p>1.最大扫描分辨率: 1200x2400 dpi</p> <p>2.ADF最大扫描分辨率: 1200x2400 dpi</p> <p>3.支持纸张厚度64~95 g/m2</p> <p>4.支持最大张数35页</p> <p>5.显示屏: 2.4英寸LCD液晶显示器</p> <p>6.打印低处理: 标准纸盒: 250页(A4普通纸80g/m2)</p> <p>7.后部进纸器: 1页(A4普通纸 80a/m2)</p> <p>8.打印机接口: 高速USB, 以太网接口, wifi连接打印和远程打印</p> <p>9.工作功率: 独立复印模式: 12W待机模式: 5.5W, 睡眠模式: 0.9W</p>

13		<p>应用服务器：2台</p> <p>1.CPU：配置不低于2颗C86架构高性能处理器，单处理器物理核心数≥8核，主频≥3.0GHz，末级缓存容量≥16MB，线程数≥16线程，支持内存的最高速率≥3200MHz，通道数≥2，位宽≥64；</p> <p>2.内存：配置≥4根32G DDR4，≥8根内存插槽；</p> <p>3.硬盘：≥2块1.2T 10K SAS硬盘（Raid1），前置最大可选支持12块3.5寸(兼容2.5寸)热插拔SATA/SAS硬盘，后置最大可选支持2块2.5寸热插拔SATA/SAS硬盘，内置最大可选支持2块2.5寸非热插拔SATA SSD硬盘，板载最大可选支持1个SATA M.2硬盘</p> <p>4.阵列卡：配置SAS_HBA卡（支持RAID 0/1/10）</p> <p>5.PCIE扩展：最大支持4个标准PCIE插槽；</p> <p>6.网口：标配板载2个千兆电口和2个PCIE万兆光口；</p> <p>7.其他接口：标配1个IPMI RJ-45管理接口；7个USB 3.0接口；2个VGA接口；</p> <p>8.需配置高效铂金级节能 CRPS 标准冗余服务器电源</p>
14		<p>42U机柜：2个</p> <p>1.机柜采用冷扎钢板</p> <p>2.钢化玻璃门</p> <p>3.安装方便</p> <p>机柜配件：</p> <p>8位10A电源≥一条；专用机柜螺丝，配隔板≥3块。</p>

3.4 商务要求

3.4.1 交货时间

采购包1：

合同签订后30日历天内完成

3.4.2 交货地点

采购包1：

大荔县

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：合同签订后，达到付款条件起 15 日内，支付合同总金额的 20.00%。

采购包1：付款条件说明：货物到场后，达到付款条件起 15 日内，支付合同总金额的 30.00%。

采购包1：付款条件说明：验收合格后，达到付款条件起 15 日内，支付合同总金额的 50.00%。

3.4.5 验收标准和方法

采购包1：

各项具体工作的质量标准和作业规范，按国家标准、行业标准、有关技术规范要求及招标文件、投标文件规定的内容执行。乙方提供的产品符合国家标准、行业标准以及有关技术规范要求。

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。

3.4.7质量保修范围和保修期

采购包1:

一年

3.4.8违约责任与解决争议的方法

采购包1:

（一）未按合同要求提供产品不能满足技术要求，甲方会同监督机构、采购代理机构有权终止合同并对乙方的违约行为进行追究，同时按政府采购供应商管理办法进行相应的处罚。（二）甲方应按照合同约定的时间和比例向乙方支付货款。甲方逾期付款的，应按照逾期未支付货款金额的同期银行贷款利率向乙方支付违约金。（三）乙方交付的标的物不符合约定的，甲方可以解除合同，并要求乙方按照合同的20%支付违约金。由此给甲方造成损失的，乙方还应当赔偿损失。（四）乙方逾期交货的，每逾期一日按合同价款的3‰向甲方支付违约金。逾期达5日，甲方有权解除合同，乙方应按合同价款的20%向甲方支付违约金，并赔偿由此给甲方造成的相关经济损失。（五）乙方未在约定的期限内完成安装调试并经甲方验收合格的，每逾期一日按照合同总价款的3‰向甲方支付违约金。逾期达5日，甲方有权解除合同，并要求乙方按照合同总价款的20%支付违约金。由此给甲方造成损失的，乙方还应当赔偿损失。

3.5其他要求

中标人在中标结果公告发布后3个工作日内提供叁套纸质投标文件（经编标工具生成的文件直接打印并加盖公章），递交的纸质版文件内容确保与线上电子文件保持一致，不允许修改和补充。

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 投标人应提交的相关资格证明材料
2	营业执照等	投标人为具有独立承担民事责任能力的企业法人、事业法人、其他组织或者自然人。企业法人应提供统一社会信用代码的营业执照；事业法人应提供统一社会信用代码的事业单位法人证；其他组织应提供合法证明文件；自然人应提供身份证明文件；	投标人应提交的相关资格证明材料
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度以及有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	财务状况报告：提供具有财务审计资质单位出具的2024或2025年度财务审计报告（成立时间至开标时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或投标文件递交截止时间前六个月内其基本账户银行出具的资信证明（附基本账户证明）或政府采购信用担保机构出具的投标担保函；税收缴纳证明：提供投标文件递交截止时间前一年内任意一个月的缴费凭据；依法免税的应提供相关文件证明；社会保障资金缴纳证明：提供投标文件递交截止时间前一年内任意一个月的社保缴费凭据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明；依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明；	投标人应提交的相关资格证明材料
4	具有履行合同的声明	提供具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的说明或承诺；	投标人应提交的相关资格证明材料
5	无重大违法记录书面声明	参加政府采购活动前三年内在经营活动中无重大违法记录的书面声明；	投标人应提交的相关资格证明材料

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/法定代表人身份证明书	法定代表人参与投标时需提供法定代表人身份证明书；被授权人参与投标时需提供法定代表人授权委托书；	投标人应提交的相关资格证明材料
2	信用信息	投标人不得为“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投标人，不得为中国政府采购网（ 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投标人；	投标人应提交的相关资格证明材料
3	控股、管理关系	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人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、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。	投标人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	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

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

2	投标有效期	投标文件有效期满足招标文件要求	开标一览表 标的清单
3	投标报价	只能有一个有效报价，不得提交选择性报价，且报价不超过最高限价	开标一览表 标的清单
4	供货期	满足招标文件要求	开标一览表 标的清单
5	投标文件签章	投标文件按照招标文件要求进行签章	法定代表人证明书或法定代表人授权书.docx 政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书.docx 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 投标人应提交的相关资格证明材料
6	其他情形	招标文件规定的其他情形	法定代表人证明书或法定代表人授权书.docx 政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书.docx 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 投标人应提交的相关资格证明材料

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。

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

技术指标和配置	<p>根据所提供的证明材料，配置和功能、技术指标和性能综合评分，满足招标文件要求得15分。“▲”项参数满分5分，每负偏离一项扣1分，扣完为止；非“▲”号项参数满分10分，每负偏离一项扣0.5分，扣完为止。注：投标人应根据技术要求提供佐证材料（不局限于检测报告、产品彩页、官网截图、说明书等）以证明参数的技术响应性，投标人自负因佐证材料不全而造成技术参数响应负偏离的后果。</p>	15.0000	客观	项目实施方案.docx
实施方案	<p>包含不限于：①供货产品信息；②生产能力；③运输方式；④供货组织架构与人员安排；以上内容无缺项，专门针对本项目编制，符合本项目实际情况，内容全面详细，且条理清晰、准确、措施合理化能够保障项目顺利实施的得20分。每小项缺项或者内容非针对于本项目的扣5分，每小项有一处缺陷的扣1分，扣完为止。（缺陷是指：内容不完整、条理不清晰、缺少关键点、方案不具体、针对性不强、内容无紧扣项目实际情况、表述前后不一致及其他不利于项目实施的情形等任意一种情形）。</p>	20.0000	主观	项目实施方案.docx
产品配置	<p>所投产品进货渠道正规，并能够提供包括不限于产品彩页、说明书、销售协议、代理协议、原厂授权等相关资料。以上内容无缺项，专门针对本项目提供，符合本项目实际情况得4分。内容有一处缺陷的扣1分，扣完为止。（缺陷是指：提供材料与本项目采购需求不相符、内容不齐全或其他情形）。</p>	4.0000	主观	项目实施方案.docx

详细评审	质量保证	包含但不限于：①质量保证承诺； ②质量保障措施； 以上内容无缺项，专门针对本项目编制，符合本项目实际情况，内容全面详细，且条理清晰、准确、措施合理化能够保障项目顺利实施的得 8分 。每小项缺项或者内容非针对于本项目的扣 4分 ，每小项有一处缺陷的扣 1分 ，扣完为止。（缺陷是指：内容不完整、条理不清晰、缺少关键点、方案不具体、针对性不强、内容无紧扣项目实际情况、表述前后不一致及其他不利于项目实施的情形等任意一种情形）。	8.0000	主观	项目实施方案.docx
	应急处理	包含但不限于：①对紧急或突发业务的应急保障措施；②应急响应时间；③出现问题应急人员安排。 以上内容无缺项，专门针对本项目编制，符合本项目实际情况，内容全面详细，且条理清晰、准确、措施合理化能够保障项目顺利实施的得 12分 。每小项缺项或者内容非针对于本项目的扣 4分 ，每小项有一处缺陷的扣 1分 ，扣完为止。（缺陷是指：内容不完整、条理不清晰、缺少关键点、方案不具体、针对性不强、内容无紧扣项目实际情况、表述前后不一致及其他不利于项目实施的情形等任意一种情形）。	12.0000	主观	项目实施方案.docx

	售后服务	包含但不限于：①售后服务内容； ②售后服务响应时间与处理时间。 以上内容无缺项，专门针对本项目编制，符合本项目实际情况，内容全面详细，且条理清晰、准确、措施合理化能够保障项目顺利实施的得6分。每小项缺项或者内容非针对本项目的扣3分，每小项有一处缺陷的扣1分，扣完为止。（缺陷是指：内容不完整、条理不清晰、缺少关键点、方案不具体、针对性不强、内容无紧扣项目实际情况、表述前后不一致及其他不利于项目实施的情形等任意一种情形）。	6.0000	主观	项目实施方案.docx
	人员	项目实施人员配备情况：①项目管理机构人员配备4人及以上得3分； ②项目管理机构人员配备2-3人得1分。注：须提供人员相关证明资料。	3.0000	客观	项目实施方案.docx
	业绩	投标人具有近三年（2023年4月至今）的类似项目业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得2分。（合同复印件加盖投标人公章，以合同签订为准）	2.0000	客观	项目实施方案.docx
价格分	价格分	满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分 = (评标基准价 / 投标报价) × 30 % × 100。	30.0000	客观	开标一览表 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 标的清单 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 监狱企业的证明文件
---	-----------------------	--------------------	--------	--	--

说明：

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

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

5.7 废标

本次政府采购活动中，出现下列情形之一的，予以废标：

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

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

5.8 定标

5.8.1 定标原则

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

定中标人。

5.8.2定标程序

一、评标委员会在项目电子化交易系统中编制评标情况，生成评标报告。

二、代理机构在评标结束之日起2个工作日内将评标报告送采购人。

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

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

5.9评审专家在政府采购活动中承担以下义务

(一) 遵守评审工作纪律；

(二) 按照客观、公正、审慎的原则，根据采购文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

(三) 不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；

(四) 及时向监督管理部门报告评审过程中的违法违规情况，包括采购组织单位向评审专家作出倾向性、误导性的解释或者说明情况，供应商行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；

(五) 发现采购文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并通过项目电子化交易系统向采购组织单位书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由；

(六) 配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；

(七) 法律、法规和规章规定的其他义务。

5.10评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律

(一) 遵行《中华人民共和国政府采购法》第十二条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第九条及财政部关于回避的规定。

(二) 评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由采购组织单位统一保管。

(三) 评审过程中，不得与外界联系，因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在监督人员监督之下办理。

(四) 评审过程中，不得干预或者影响正常评审工作，不得发表倾向性、引导性意见，不得修改或细化采购文件确定的评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得接受供应商主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的意见，不得协商评分，不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见，不得拒绝对自己的评审意见签字确认。

(五) 在评审过程中和评审结束后，不得记录、复制或带走任何评审资料，除因配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项外，不得向外界透露评审内容。

(六) 服从评审现场采购组织单位的现场秩序管理，接受评审现场监督人员的合法监督。

(七) 遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触供应商，不得收受供应商及有关业务单位和个人的财物或好处，不得接受采购组织单位的请托。

第六章 投标文件格式

采购包1:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 投标文件封面

详见附件: 投标函

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

详见附件: 监狱企业的证明文件

详见附件: 投标人应提交的相关资格证明材料

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: 法定代表人证明书或法定代表人授权书.docx

详见附件: 政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书.docx

详见附件: 项目实施方案.docx

第七章 拟签订合同文本

详见附件：合同.docx

