

招 标 文 件

(货物类)

采购项目名称：数字检察平台建设项目

采购项目编号：**SXZCZB2023-ZCGK-0824**

西安铁路运输检察分院

陕西至诚项目管理集团有限公司共同编制

2023年08月28日

第一章 投标邀请

陕西至诚项目管理集团有限公司（以下简称“代理机构”）受西安铁路运输检察分院委托，拟对数字检察平台建设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：SXZCZB2023-ZCGK-0824

二、采购项目名称：数字检察平台建设项目

三、招标项目简介

检察融合监督平台（采购包1）：为贯彻落实党中央、高检院关于《加强新时代检察机关法律监督工作的意见》部署，深入推进“数字赋能监督，监督促进治理”的法律监督模式变革，陕西省人民检察院西安铁路运输分院充分运用大数据、人工智能等技术手段，探索“数据检察”新路径，按照科学化、智能化、人性化要求，立足实用管用，基于现有数据中心架构，融合检察机关“四大检察”业务，建设检察融合监督平台，实现“四大检察”案件质效的“一网管控”，为推动四检融合履职提供数字支撑，实现多赢共赢，推动社会治理水平提升。 刑事执行检察及职务犯罪侦查指挥中心（采购包2）：为深入贯彻落实《中共中央关于加强新时代检察机关法律监督工作的意见》，破局当前刑事执行检察工作普遍面临的“检察职能多、人员配备少、监控数据多”等困境，陕西省人民检察院西安铁路运输分院以数字检察建设为抓手，依托陕西省人民检察院生态环境检察指挥中心现有的基础设施和条件，建设刑事执行检察及职务犯罪侦查指挥中心。刑事执行检察及职务犯罪侦查指挥中心采用“厚平台+薄应用”的架构模式，按照“1+1+2”的设计理念，分为“1个数据资源池”、“1个大数据平台”和“2套业务应用系统”。通过指挥中心建设，有效打破“数据壁垒”，建立一体化办案机制，实现案件线索统一管理、办案人员统一调用、办案资源统一调配和信息资源共享共用，将刑事执行检察人员从以往的海量监管数据检察监督工作中解放出来，改变了以往检察人员腿跑、手抄、人盯的传统工作模式。通过“大数据”实现对监管活动的精准监督，将刑事执行检察监督工作变被动为主动，从事后监督转变为事前监督、事中监督，推动由人力治理、经验治理向智能治理、精准治理的全面升级，切实提升办案质效和法律监督能力，全面推动新时代刑事执行检察工作高质量发展。 秦岭生态知识库（采购包3）：本项目建设目的是整合已发现的秦岭动植物基本信息、图片、法规规划，按照科学分类、属性标引构建秦岭生态保护知识库系统。面向公益诉讼检察业务、未成年人智慧保护平台、秦岭生态展厅提供应用及展示服务。

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、投标主体资格证明：提供合格有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；

2、法定代表人身份证明书或法定代表人授权委托书：非法定代表人参加投标的，须提供法定代表人授权委托书及被授权人身份证；法定代表人参加投标时，只须提供法定代表人身份证；

3、财务状况证明：提供2022年度的财务审计报告（至少包括资产负债表和利润表，成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或投标文件递交截止日期前6个月内其基本开户银行出具的资信证明；

4、税收缴纳证明：提供投标文件递交截止时间前一年内已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明（任意税种），依法免税的单位应提供相关证明材料；

5、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已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机

构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料；

6、承诺书：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及承诺书；

7、信用信息查询记录：供应商应通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询相关主体信用记录；

8、没有重大违法记录的书面声明：参加政府采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

9、非联合体声明：本项目不接受联合体投标。

采购包2：

1、投标主体资格证明：提供合格有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；

2、法定代表人身份证明书或法定代表人授权委托书：非法定代表人参加投标的，须提供法定代表人授权委托书及被授权人身份证，法定代表人参加投标时，只须提供法定代表人身份证；

3、财务状况证明：提供2022年度的财务审计报告(至少包括资产负债表和利润表，成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表)，或投标文件递交截止日期前6个月内其基本开户银行出具的资信证明；

4、税收缴纳证明：提供投标文件递交截止时间前一年内已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明(意税种)，依法免税的单位应提供相关证明材料；

5、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已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料；

6、承诺书：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及承诺书；

7、信用信息查询记录：供应商应通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询相关主体信用记录；

8、没有重大违法记录的书面声明：参加政府采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

9、非联合体声明：本项目不接受联合体投标。

采购包3：

1、投标主体资格证明：提供合格有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；

2、法定代表人身份证明书或法定代表人授权委托书：非法定代表人参加投标的，须提供法定代表人授权委托书及被授权人身份证，法定代表人参加投标时，只须提供法定代表人身份证；

3、财务状况证明：提供2022年度的财务审计报告(至少包括资产负债表和利润表，成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表)，或投标文件递交截止日期前6个月内其基本开户银行出具的资信证明；

4、税收缴纳证明：提供投标文件递交截止时间前一年内已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明(意税种)，依法免税的单位应提供相关证明材料；

5、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已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料；

6、承诺书：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及承诺书；

7、信用信息查询记录：供应商应通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询相关主体信用记录；

8、没有重大违法记录的书面声明：参加政府采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

9、非联合体声明：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-服务专区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-服务专区-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-服务专区-CA及签章服务进行查询

六、招标文件获取时间、方式及地址

(一) 招标文件获取时间：详见采购公告

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

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

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

七、投标文件提交截止时间及开标时间、地点、方式

(一) 投标文件提交截止时间及开标时间：详见采购公告

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

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

八、本投标邀请在陕西省政府采购网以公告形式发布

九、供应商信用融资

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

十、联系方式

采购人： 西安铁路运输检察分院

地址： 西沔一路与沈家桥二路西南角

邮编： 710076

联系人： 宋先生

联系电话： 029-81159847

代理机构：陕西至诚项目管理集团有限公司

地址： 陕西省西安市经济技术开发区未央路171-1号银池道拉斯财富中心21楼

邮编： 710021

联系人： 康乐

联系电话： 029-88219779

采购监督机构：财政厅政府采购管理处

联系人： 柴老师、张老师

联系电话： 029-87611715、029-68936154

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1：3,100,000.00元</p> <p>采购包2：1,000,000.00元</p> <p>采购包3：949,000.00元</p> <p>投标人的采购包投标报价高于采购包采购预算的，其投标文件将按无效处理。</p>
2	最高限价（实质性要求）	<p>详见第三章。</p> <p>投标人的采购包投标报价高于最高限价的，其投标文件将按无效处理。</p>
3	评标方法	<p>采购包1：综合评分法</p> <p>采购包2：综合评分法</p> <p>采购包3：综合评分法</p> <p>（详见第五章）</p>
4	是否接受联合体	<p>采购包1：不接受</p> <p>采购包2：不接受</p> <p>采购包3：不接受</p> <p>如以联合体投标的，联合体各方均应当具备本招标文件要求的资格条件和能力。</p> <p>（1）联合体各方均应具有承担本项目必备的条件，如相应的人力、物力、资金等。</p> <p>（2）招标文件对投标人资格条件有特殊要求的，联合体各个成员都应当具备规定的相应资格条件。</p> <p>（3）同一专业的单位组成的联合体，应当按照资质等级较低的单位确定联合体的资质等级。如：某联合体由三个单位组成，其中两个单位资质等级为甲级，另一单位资质等级为较甲级更低的乙级，则该联合体资质等级为乙级。</p>
5	落实节能、环保、无线局域网认证产品政策	<p>1.根据《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）相关要求，政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别，以品目清单的形式发布并适时调整。</p> <p>2.本项目采购的/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/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> <p>4.响应产品属于中国政府采购网公布的《无线局域网认证产品政府采购清单》且在有效期内的，按《财政部国家发展改革委信息产业部关于印发无线局域网产品政府采购实施意见的通知》（财库〔2005〕366号）要求优先采购。</p>

6	小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除（仅非预留份额采购项目或预留份额采购项目中的非预留部分采购包适用）	关于本项目采购包中执行小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除情况、具体扣除比例和规则详见第五章。
7	充分、公平竞争保障措施（实质性要求）	<p>核心产品允许有多个，不同供应商提供了任意一个相同品牌的核心产品，即视为提供相同品牌的供应商。</p> <p>使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。</p> <p>采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照随机抽取方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。</p> <p>核心产品清单详见第三章。</p> <p>在符合性审查环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效投标人不足3家。</p>
8	不正当竞争预防措施（实质性要求）	在评标过程中，评标委员会认为投标人投标报价明显低于其他通过符合性审查投标人的投标报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内通过项目电子化交易系统进行书面说明，必要时提交相关证明材料。投标人提交的书面说明，应当加盖投标人公章，在评标委员会要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则视为不能证明其投标报价合理性。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效投标处理。
9	投标保证金	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> <p>采购包3：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：以中标金额为基数，依据国家计委颁布《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）文件的有关规定执行。</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 采购包3：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）而无法正常使用的； （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铁路运输检察分院和陕西至诚项目管理集团有限公司享有。对招标文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件，招标项目技术、服务、商务及其他要求，评标细则及标准由西安铁路运输检察分院负责解释。除上述招标文件内容，其他内容由陕西至诚项目管理集团有限公司负责解释。

2.2.2有关定义

一、“采购人”是指依法进行政府采购的各级国家机关、事业单位、团体组织。本次招标的采购人是西安铁路运输检察分院。

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至诚项目管理集团有限公司。

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

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

2.3招标文件

2.3.1招标文件的构成

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

- （一）投标邀请；
- （二）投标人须知；
- （三）招标项目技术、服务、商务及其他要求；

- (四) 资格审查;
- (五) 评标办法;
- (六) 投标文件格式;
- (七) 拟签订采购合同文本。

二、投标人应认真阅读和充分理解招标文件中的所有的事项、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-服务专区-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60分钟；投标人应在规定的解密时间内，使用互认的证书及签章通过项目电子化采购系统进行投标文件解密。

四、开标

解密时间截止或者所有投标人投标文件均完成解密后（以发生在先的时间为准），由代理机构通过项目电子化交易系统对投标人名称、投标文件解密情况、投标报价进行展示。

开标过程中，各方主体均应遵守互联网有关规定，不得发表与采购活动无关的言论。投标人对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人或代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，及时向工作人员提出询问或者回避申请。采购人或代理机构对投标人提出的询问或者回避申请应当及时处理。

投标人完成投标文件解密后，自主决定是否参加网上在线开标，未参加的，视同认可开标结果。

2.5.2 查询及使用信用记录

开标结束后，采购人或代理机构根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的要求，通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”网站

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

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

2.5.3 资格审查

详见招标文件第四章。

2.5.4 评标

详见招标文件第五章。

2.5.5 中标通知书

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

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

三、中标通知书对采购人和中标供应商均具有法律效力。

2.6 签订及履行合同和验收

2.6.1 签订合同

一、采购人应在中标通知书发出之日起三十日内与中标人签订采购合同。

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

2.6.2 合同分包和转包（实质性要求）

2.6.2.1 合同分包

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

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

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

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

采购包1：不允许合同分包；

采购包2：不允许合同分包；

采购包3：不允许合同分包；

2.6.2.2 合同转包

一、严禁中标人将本项目转包。本项目所称转包，是指将本项目转给他人或者将本项目全部肢解以后以分包的名义分别转给他人的行为。

二、中标人转包的，视同拒绝履行政府采购合同，将依法追究法律责任。

2.6.3 采购人增加合同标的的权利

采购合同履行过程中，采购人需要追加与合同标的相同的货物或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

2.6.4 履行合同

一、合同一经签订，双方应严格履行合同规定的义务。

二、在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》规定及合同条款约定进行处理。

2.6.5履约验收方案

采购包1:

1、招标文件、投标文件、澄清表（函）； 2、本合同及附件文本； 3、国家相应的标准、规范。

采购包2:

1、招标文件、投标文件、澄清表（函）； 2、本合同及附件文本； 3、国家相应的标准、规范。

采购包3:

1、招标文件、投标文件、澄清表（函）； 2、本合同及附件文本； 3、国家相应的标准、规范。

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 陕西至诚项目管理集团有限公司 负责答复；供应商对除采购需求外的采购文件的询问、质疑由陕西至诚项目管理集团有限公司 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 陕西至诚项目管理集团有限公司 负责答复。

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

为提高采购效率，降低社会成本，鼓励询问主体对于不损害国家及社会利益或自身合法权益的问题或情形采用询问方式处理解决（包括但不限于文字错误、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：康乐

联系电话：029-88219779

地址：陕西省西安市经济技术开发区银池道拉斯财富中心**21**楼

邮编：710021

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

1.检察融合监督平台：基于现有数据中心架构，融合检察机关“四大检察”业务，建设检察融合监督平台，实现“四大检察”案件质效的“一网管控”，为融合履职提供数字支撑，为领导决策提供精准服务。同时，结合最新发布的《检察机关案件质量主要评价指标》，对“四大检察、十大业务”工作的业务数据进行抽取和分析，使各业务条线负责人、检察人员及时清晰掌握工作情况及案件办理情况，为办案决策提供支撑，促进监督办案更加优质高效。 2.刑事执行检察及职务犯罪侦查指挥中心：依托陕西省人民检察院生态环境指挥中心现有的基础设施和条件，建设刑事执行检察及职务犯罪侦查指挥中心。通过指挥中心建设，有效打破“数据壁垒”，建立一体化办案机制，将刑事执行检察监督工作变被动为主动，从事后监督转变为事前监督、事中监督，推动由人力治理、经验治理向智能治理、精准治理的全面升级。 3.秦岭生态知识库：基于现有秦岭动植物的相关数据、法规规划、科普视频等资源，构建秦岭生态保护动植物知识体系；完成动植物、图片、视频、生态保护相关法规规划等数据库的创建和数据标引、关联，建设一个面向检察工作应用的秦岭生态保护知识服务平台；建设秦岭植物标本馆、秦岭昆虫标本馆。

3.2采购内容

采购包1：
采购包预算金额（元）：3,100,000.00
采购包最高限价（元）：3,100,000.00
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	检察融合监 督平台	1. 00	3,100,000. 00	项	工业	是	否	否	否

采购包2：
采购包预算金额（元）：1,000,000.00
采购包最高限价（元）：1,000,000.00
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	刑事执行检察及职务犯 罪侦查指挥中心	1. 0 0	1,000,00 0.00	项	工业	是	否	否	否

采购包3:

采购包预算金额（元）: 949,000.00

采购包最高限价（元）: 949,000.00

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	秦岭生态 知识库	1.00	949,000.00	项	工业	是	否	否	否

3.3技术要求

采购包1:

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

标的名称：检察融合监督平台

参数性质	序号	技术参数与性能指标							
		<p>一、项目概况</p> <p>为贯彻落实党中央、高检院关于《加强新时代检察机关法律监督工作的意见》部署，深入推进“数字赋能监督，监督促进治理”的法律监督模式变革，陕西省人民检察院西安铁路运输分院充分运用大数据、人工智能等技术手段，探索“数据检察”新路径，按照科学化、智能化、人性化要求，立足实用管用，基于现有数据中心架构，融合检察机关“四大检察”业务，建设检察融合监督平台，实现“四大检察”案件质效的“一网管控”，为推动四检融合履职提供数字支撑，实现多赢共赢，推动社会治理水平提升。</p> <p>二、招标内容：</p>							
		序号	名称	需求规格描述				数量	单位
				<p>1一键查询数据接口</p> <p>定制开发相关数据接口，实现从统一业务应用2.0系统一键获取四大检察相关案件的数据，主要包括四大检察16类案件的融合查询接口。</p> <p>2刑事检察案件数据接口</p> <p>根据业务需求，定制开发数据接口，从统一业务应用2.0系统获取中生态环境相关的刑事检察案件，主要包括侦查活动监督案件、立案监督案件、审查逮捕案件、一审公诉案件，实现各类案件的查询、统计、汇总分析等。</p> <p>(1)侦查活动监督案件接口。获取统一业务应用2.0系统刑事检察侦查活动监督案件数据。</p> <p>(2)侦查活动监督案件嫌疑人接口。获取统一业务应用2.0系统侦查活动监督案件嫌疑人信息数据。</p> <p>(3)侦查活动监督案件详情接口。获取统一业务应用2.0系统侦查活</p>					

动监督案件详情信息数据。
(4)侦查活动监督案件办理情况接口。获取统一业务应用2.0系统侦查活动监督案件办理情况信息数据。
(5)立案监督案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统立案监督案件信息数据。
(6)立案监督案件嫌疑人信息接口。获取统一业务应用2.0系统立案监督案件嫌疑人信息数据。
(7)立案监督案件立案监督受理情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统立案监督案件立案监督受理情况数据。
(8)立案监督案件应立案而不立案监督信息接口。获取统一业务应用2.0系统立案监督案件应立案而不立案监督信息数据。
(9)立案监督案件不应立案而立案监督信息接口。获取统一业务应用2.0系统立案监督案件不应立案而立案监督信息数据。
(10)审查逮捕案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统审查逮捕案件信息数据。
(11)审查逮捕案件嫌疑人信息接口。获取统一业务应用2.0系统审查逮捕案件嫌疑人信息数据。
(12)审查逮捕案件基本信息接口。获取统一业务应用2.0系统审查逮捕案件基本信息数据。
(13)审查逮捕案件办理情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统审查逮捕案件办理情况信息数据。
(14)一审公诉案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统一审公诉案件信息数据。
(15)一审公诉案件嫌疑人信息接口。获取统一业务应用2.0系统一审公诉案件嫌疑人信息数据。
(16)一审公诉案件被害人信息接口。获取统一业务应用2.0系统一审公诉案件被害人信息数据。
(17)一审公诉案件基本信息接口。获取统一业务应用2.0系统一审公诉案件基本信息数据。
(18)一审公诉案件审结结果信息接口。获取统一业务应用2.0系统一审公诉案件审结结果信息数据。
(19)刑事案件罪名统计接口。获取统一业务应用2.0系统刑事案件罪名统计信息数据。
(20)刑事案件分类统计接口。获取统一业务应用2.0系统刑事案件分类统计信息数据。
(21)刑事案件区域分布接口。获取统一业务应用2.0系统刑事案件区域分布信息数据。
(22)刑事案件趋势分析接口。获取统一业务应用2.0系统刑事案件趋势分析信息数据。
(23)刑事案件罪名排行接口。获取统一业务应用2.0系统刑事案件罪名排行信息数据。

(24)刑事案件办理情况接口。获取统一业务应用2.0系统刑事案件办理情况信息数据。

(25)刑事案件统计钻取信息接口。获取统一业务应用2.0系统刑事案件统计钻取信息数据。

3民事检察案件数据接口

根据业务需求，定制开发数据接口，从统一业务应用2.0系统获取中生态环境相关的民事检察案件，主要包括生效裁判监督案件、审违监督案件、执行监督案件，实现各类案件的查询、统计、汇总分析等。

(1)生效裁判监督案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统生效裁判监督案件信息数据。

(2)生效裁判监督案件当事人信息接口。获取统一业务应用2.0系统生效裁判监督案件当事人信息数据。

(3)生效裁判监督案件基本信息接口。获取统一业务应用2.0系统生效裁判监督案件基本信息数据。

(4)生效裁判监督案件处理情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统生效裁判监督案件处理情况信息数据。

(5)审违监督案件列表接口。获取统一业务应用2.0系统审违监督案件信息数据。

(6)审违监督案件当事人接口。获取统一业务应用2.0系统审违监督案件当事人信息数据。

(7)审违监督案件基本信息接口。获取统一业务应用2.0系统审违监督案件基本信息数据。

(8)审违监督案件处理情况接口。获取统一业务应用2.0系统审违监督案件处理情况信息数据。

(9)民事执行活动列表接口。获取统一业务应用2.0系统民事执行活动案件信息数据。

(10)民事执行活动监督案件当事人接口。获取统一业务应用2.0系统民事执行活动监督案件当事人信息数据。

(11)民事执行活动监督案件基本信息接口。获取统一业务应用2.0系统民事执行活动监督案件基本信息数据。

(12)民事执行活动监督案件处理情况接口。获取统一业务应用2.0系统民事执行活动监督案件处理情况信息数据。

(13)民事检察案件性质统计接口。获取统一业务应用2.0系统民事检察案件性质统计信息数据。

(14)民事检察案件办理数据情况统计接口。获取统一业务应用2.0系统民事检察案件办理数据情况统计信息数据。

(15)民事检察案件区域分布统计接口。获取统一业务应用2.0系统民事检察案件区域分布统计信息数据。

(16)民事检察案件性质分布情况接口。获取统一业务应用2.0系统民事检察案件性质分布情况信息数据。

(17)民事检察案件趋势分析情况接口。获取统一业务应用2.0系统

			民事检察案件趋势分析情况信息数据		
			(18)民事检察案件纠纷分类情况统计接口。获取统一业务应用2.0系统民事检察案件纠纷分类情况统计信息数据。		
			(19)民事检察案件数量统计接口。获取统一业务应用2.0系统民事检察案件数量统计信息数据。		
			(20)民事案件统计钻取信息接口。获取统一业务应用2.0系统民事案件统计钻取信息数据。		
			4行政检察案件数据接口		
			根据业务需求，定制开发数据接口，从统一业务应用2.0系统获取中生态环境相关的行政检察案件，主要包括生效裁判监督案件、审违监督案件、诉讼执行监督案件、非诉执行监督案件，实现各类案件的查询、统计、汇总分析等。		
			(1)生效裁判监督案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统生效裁判监督案件信息数据。		
			(2)生效裁判监督案件当事人信息接口。获取统一业务应用2.0系统生效裁判监督案件当事人信息数据。		
			(3)生效裁判监督案件详情信息接口。获取统一业务应用2.0系统生效裁判监督案件详情信息数据。		
			(4)生效裁判监督案件审结情况、提出检察建议情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统生效裁判监督案件审结情况、提出检察建议情况信息数据。		
			(5)审违监督案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统审违监督案件信息数据。		
			(6)审违监督案件当事人信息接口。获取统一业务应用2.0系统审违监督案件当事人信息数据。		
			(7)审违监督案件详情信息接口。获取统一业务应用2.0系统审违监督案件详情信息数据。		
			(8)审违监督案件审结情况、提出检察建议情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统审违监督案件审结情况、提出检察建议情况信息数据。		
			(9)诉讼执行监督案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统诉讼执行监督案件信息数据。		
			(10)诉讼执行监督案件当事人信息接口。获取统一业务应用2.0系统诉讼执行监督案件当事人信息数据。		
			(11)诉讼执行监督案件详情信息接口。获取统一业务应用2.0系统诉讼执行监督案件详情信息数据。		
			(12)诉讼执行监督案件审结情况、提出检察建议情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统诉讼执行监督案件审结情况、提出检察建议情况信息数据。		
			(13)非诉执行监督案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统非诉执行监督案件信息数据。		
1	四检融合数据接口开发			1	套

(14)非诉执行监督案件当事人信息接口。获取统一业务应用2.0系统非诉执行监督案件当事人信息数据。

(15)非诉执行监督案件详情信息接口。获取统一业务应用2.0系统非诉执行监督案件详情信息数据。

(16)非诉执行监督案件审结情况、提出检察建议情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统非诉执行监督案件审结情况、提出检察建议情况信息数据。

(17)行政检察行政类型情况统计接口。获取统一业务应用2.0系统行政检察行政类型情况统计信息数据。

(18)行政检察行业情况统计接口。获取统一业务应用2.0系统行政检察行业情况统计信息数据。

(19)行政检察办理数量统计信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政检察办理数量统计信息数据。

(20)行政检察区域分布信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政检察区域分布信息数据。

(21)行政检察趋势分析信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政检察趋势分析信息数据。

(22)行政检察行业分布信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政检察行业分布信息数据。

(23)行政检察年季月对比信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政检察年季月对比信息数据。

(24)行政检察行政类型分布信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政检察行政类型分布信息数据。

(25)行政案件统计钻取信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政案件统计钻取信息数据。

5公益诉讼检察案件数据接口

根据业务需求，定制开发数据接口，从统一业务应用2.0系统获取中生态环境相关的公益诉讼检察案件，主要包括民事诉前审查案件、民事一审诉讼案件、行政诉前审查案件、行政一审诉讼案件、检察建议(社会治理)案件，实现各类案件的查询、统计、汇总分析等。

(1)民事诉前审查案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统民事公益诉讼诉前审查案件信息数据。

(2)民事诉前审查案件当事人信息接口。获取统一业务应用2.0系统民事公益诉讼诉前审查当事人信息数据。

(3)民事诉前审查案件详情信息接口。获取统一业务应用2.0系统民事公益诉讼诉前审查案件详情信息数据。

(4)民事诉前审查案件诉前情况、审查起诉情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统民事公益诉讼诉前审查案件诉前情况、审查起诉情况信息数据。

(5)民事一审诉讼案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统民事一审诉讼案件信息数据。

				<p>(6)民事一审诉讼案件当事人信息接口。获取统一业务应用2.0系统民事一审诉讼案件当事人信息数据。</p> <p>(7)民事一审诉讼案件详情信息接口。获取统一业务应用2.0系统民事一审诉讼案件详情信息数据。</p> <p>(8)民事一审诉讼案件诉讼情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统民事一审诉讼案件诉讼情况信息数据。</p> <p>(9)行政诉前审查案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政诉前审查案件信息数据。</p> <p>(10)行政诉前审查案件被监督行政机关信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政公益诉讼诉前审查案件被监督行政机关信息数据。</p> <p>(11)行政诉前审查案件详情信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政公益诉讼诉前审查案件详情信息数据。</p> <p>(12)行政诉前审查案件诉前情况、审查起诉情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政公益诉讼诉前审查案件诉前情况、审查起诉情况信息数据。</p> <p>(13)行政一审诉讼案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政一审诉讼案件信息数据。</p> <p>(14)行政一审诉讼案件被监督行政机关信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政一审诉讼案件被监督行政机关信息数据。</p> <p>(15)行政一审诉讼详情信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政一审诉讼详情信息数据。</p> <p>(16)行政一审诉讼情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统行政一审诉讼情况信息数据。</p> <p>(17)检察建议(社会治理)案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统检察建议(社会治理)案件信息数据。</p> <p>(18)检察建议(社会治理)案件基本信息接口。获取统一业务应用2.0系统检察建议(社会治理)案件基本信息数据。</p> <p>(19)检察建议(社会治理)案件调查办理情况-调查情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统检察建议(社会治理)案件调查办理情况-调查情况信息数据。</p> <p>(20)检察建议(社会治理)案件调查办理情况-送达情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统检察建议(社会治理)案件调查办理情况-送达情况信息数据。</p> <p>(21)检察建议(社会治理)案件调查办理情况-回复情况信息接口。获取统一业务应用2.0系统检察建议(社会治理)案件调查办理情况-回复情况信息数据。</p> <p>(22)公益诉讼办案效果信息接口。获取统一业务应用2.0系统公益诉讼办案效果信息数据。</p> <p>(23)公益诉讼案件领域信息接口。获取统一业务应用2.0系统公益诉讼案件领域信息数据。</p> <p>(24)公益诉讼案件办理案件数据情况信息接口。获取统一业务应用</p>		
--	--	--	--	--	--	--

		<p>2.0系统公益诉讼案件办理案件数据情况信息数据。</p> <p>(25)民事公益诉讼办理环节情况统计接口。获取统一业务应用2.0系统民事公益诉讼办理环节情况统计信息数据。</p> <p>(26)行政公益诉讼办理环节情况统计接口。获取统一业务应用2.0系统行政公益诉讼办理环节情况统计信息数据。</p> <p>(27)公益诉讼案件统计钻取信息接口。获取统一业务应用2.0系统公益诉讼案件统计钻取信息数据。</p> <p>6流程跟踪接口</p> <p>根据业务需求，定制开发数据接口，从统一业务应用2.0系统获取中生态环境相关四大检察案件的流程信息，主要包括四大检察案件案情摘要、案件流程关联、流程节点列表、文书信息、流程节点详情等。</p> <p>(1)四大检察案件案情摘要详情接口。获取统一业务应用2.0系统四大检察案件案情摘要详情信息数据。</p> <p>(2)案件流程关联案件列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统同一案件所有关联案件信息数据。</p> <p>(3)案件流程节点列表信息接口。获取统一业务应用2.0系统案件流程节点案件信息数据。</p> <p>(4)案件流程接口文书信息接口。获取统一业务应用2.0系统案件流程信息数据文书信息数据。</p> <p>(5)案件流程节点详情信息接口。获取统一业务应用2.0系统案件流程节点详情信息数据。</p>		
		<p>1一键查询子系统</p> <p>系统可通过部门受案号、案件名称、当事人名称、案情摘要等要素，通过RPA相关技术一键从统一业务应用2.0系统里自动获取四大检察中涉及生态环境相关的案件，实现生态环境四大检察案件的一键呈现、一案四查。</p> <p>(1)“一键查询”支持按照关键词进行模糊检索，支持按照部门受案号、案件名称、当事人名称、案情摘要等条件进行定向检索。</p> <p>(2)支持查询范围自定义，可自由选择四大检察下不同诉讼类型案件。</p> <p>(3)支持案卡信息查看。</p> <p>(4)支持流程跟踪，查看案件各个办理节点信息。同时，支持四大检察案件的自动关联，在查看具体的案件的同时，可以查看当前案件相关的其他三大检察的案件流程信息。</p> <p>2刑事检察监督子系统</p> <p>刑事检察监督子系统主要包括概览、案件统计、审查逮捕案件查询、立案监督案件查询、侦查活动监督案件查询、一审公诉案件查询、流程跟踪等功能。</p> <p>(1)概览。支持以元化的方式展示生态环境刑事检察监督案件总数、同比、办案趋势、办案情况分布等指标，以及非法占用农用地、污染环境、非法狩猎、非法采矿、滥伐林木等16项环资类罪名案件的排名情况</p>		

。

(2)案件统计。支持通过案件类别、案件所属地区、案件受理日期等条件对生态环境相关的**16**项罪名的数据进行统计，支持统计结果钻取。

。

(3)审查逮捕案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间等条件查询审查逮捕案件，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。

(4)立案监督案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间等条件查询立案监督案件，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。

(5)侦查活动监督案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间等条件查询侦查活动监督案件，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。

(6)一审公诉案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间等条件查询一审公诉案件，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。

(7)流程跟踪。支持对当前案件进行全流程跟踪，支持查看每个环节的办理信息，提供刑事案件办理过程中**80**余类文书的实时获取和在线预览。同时，支持四大检察案件的自动关联，在查看具体的案件的同时，可以查看当前相关的其他三大检察的案件流程信息。

3民事检察监督子系统

民事检察监督子系统主要包括概览、案件统计、生效裁判监督案件查询、审违监督案件查询、执行监督案件查询、流程跟踪等功能。

(1)概览。支持多元化的方式展示生态环境民事检察监督案件总数、同比、办案趋势、办案情况分布等指标，以及生态环境民事检察监督案件性质分布情况。

(2)案件统计。支持通过案件类别、案件所属地区、案件受理日期等条件对生态环境相关的**11**类民事纠纷类型进行统计，支持统计结果的向下钻取，查看具体案件详情。

(3)生效裁判监督案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间等条件查询生效裁判监督案件，支持对**11**类民事纠纷类型进行结果筛选，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。

(4)审违监督案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间等条件查询审违监督案件，支持对**11**类民事纠纷类型进行结果筛选，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。

(5)执行监督案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间等条件查询执行监督案件，支持对**11**类民事纠纷类型进行结果筛选，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。

(6)流程跟踪。支持对当前案件进行全流程跟踪，查看每个环节的办理信息，提供民事案件办理过程中**20**余类文书的实时获取和在线预览。同时，支持四大检察案件的自动关联。

				<p>4行政检察监督子系统</p> <p>行政检察监督子系统主要包括概览、案件统计、生效裁判监督案件查询、审违监督案件查询、诉讼执行监督案件查询、非诉执行监督案件查询、流程跟踪等功能。</p> <p>(1)概览。支持多元化的方式展示生态环境行政检察监督案件总数、同比、办案趋势、办案情况分布等指标，以及生态环境相关5类行政行为案件分布情况和4类行政执法行业的分布情况。</p> <p>(2)案件统计。支持通过案件类别、案件所属地区、案件受理日期条件对生态环境相关的5类行政行为数据和4类行政执法行业数据进行统计，支持统计结果钻取。</p> <p>(3)生效裁判监督案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间等条件查询生效裁判监督案件，支持对行政行为和行政执法行业进行结果筛选，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。</p> <p>(4)审违监督案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间等条件查询审违监督案件，支持对行政行为和行政执法行业进行结果筛选，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。</p> <p>(5)诉讼执行监督案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间等条件查询诉讼执行监督案件，支持对行政行为和行政执法行业进行结果筛选，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。</p> <p>(6)非诉执行监督案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间等条件查询非诉执行监督案件，支持对行政行为或行政执法行业进行结果筛选，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。</p> <p>(7)流程跟踪。持对当前案件进行全流程跟踪，查看每个环节的办理信息，提供行政案件办理过程中50余类文书的实时获取和在线预览。同时，支持四大检察案件的自动关联。</p> <p>5公益诉讼检察监督子系统</p> <p>公益诉讼检察监督子系统主要包括概览、公益诉讼案件统计、民事公益诉讼案件统计、办案领域分析、办案效果分析、民事诉前审查案件查询、民事一审案件查询、行政诉前审查案件查询、行政一审案件查询、检察建议案件查询流程跟踪等功能。</p> <p>(1)概览。支持多元化的方式展示公益诉讼检察监督案件总数、同比、办案趋势、办案情况分布等指标，以及生态环境、资源保护、食品安全等12个领域案件的排名情况。</p> <p>(2)民事诉前审查案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间查询民事诉前审查案件，支持通过公益诉讼12个领域分类进行结果筛选，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。</p> <p>(3)民事一审案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间查询民事一审案件，支持通过公益诉讼12个领域分类进行结果筛选，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。</p> <p>(4)行政诉前审查案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间查询行政诉前审查案件，支持通过公益诉讼12个领域</p>		
	2	四检融合应用系统开发			1	套

		<p>分类进行结果筛选，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。</p> <p>(5)行政一审案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间等条件查询行政一审案件，支持通过公益诉讼12个领域分类进行结果筛选，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。</p> <p>(6)检察建议案件查询。支持通过部门受案号、案件名称、所属区划、受理时间查询检察建议案件，支持通过公益诉讼12个领域分类进行结果筛选，支持查看案卡信息，以及流程办理信息。</p> <p>(7)行政公益诉讼案件统计。支持通过案件领域、案件所属地区日期等条件对行政公益诉讼案件各个办理环节的情况进行统计，支持统计结果钻取。</p> <p>(8)民事公益诉讼案件统计。支持通过案件领域、案件所属地区日期等条件对民事公益诉讼案件各个办理环节的情况进行统计，支持统计结果钻取。</p> <p>(9)办案领域分析。支持通过案件类别、所属区划等条件对公益诉讼12个领域的案件进行统计，支持统计结果钻取。</p> <p>(10)办案效果分析。支持通过所属区划等条件对公益诉讼办案效果指标进行统计，支持统计结果钻取。</p> <p>(11)流程跟踪。支持对当前案件进行全流程跟踪，查看每个环节的办理信息，提供公益诉讼案件办理过程中30余类文书的实时获取和在线预览。同时，支持四大检察案件的自动关联。</p> <p>6可视化分析子系统</p> <p>可视化分析子系统需要提供涉生态环境刑事检察、民事检察、行政检察、公益诉讼四大检察案件数据融合展现，支持通过图表、报表相结合的方式，为领导决策分析提供全面、直观的可视化支撑。系统主要包括刑事检察各类案件办理数量分析、案件罪名排名，民事检察各类案件办理数量、案件性质分布，行政检察各类案件办理数量、行政类型分布、案件行业分布，公益诉讼各类案件办理数量、公益诉讼领域分布、案件排名等。</p>	
--	--	--	--

		3	监督模型开发	<p>1耕地破坏类案法律监督模型</p> <p>通过建立大数据法律监督模型，将互联网收集的相关舆情信息及举报信息与行政机关执法数据、刑事立案数据进行关联、对比、碰撞，发现行政机关对挖砂破坏耕地资源不依法履职的行政公益诉讼线索、行政执法部门“以罚代刑”案件线索、公安部门应当立案而不立案的刑事立案监督线索和国家公职人员违法违纪线索。包括监督模型设计、数据清洗处理等工作。</p> <p>2看守所巡回检察法律监督模型</p> <p>通过汇聚看守所、驻所检察室、检察业务系统等多个渠道的数据，建立监督规则，从筛选巡回检察对象的准备工作开始，全面覆盖超期羁押、久押不决、延期交付执行、违规留所服刑、混管混押五项重点工作，延伸至巡回检察回头看，构建了全流程的看守所巡回检察法律监督模型。包括监督模型设计、数据清洗处理等工作。</p> <p>3刑事“挂案”法律监督模型</p> <p>通过将检察机关统一业务应用2.0系统与公安机关执法办案系统数据中案件数据进行比对、清洗、碰撞，及时发现公安机关在办案中应当立案而不立案、不应当立案而立案、长期“挂案”的问题、隐患和风险，破解传统监督方式发现线索难的问题。包括监督模型设计、数据清洗处理等工作。</p> <p>4违规倾倒建筑垃圾破坏环境资源法律监督模型</p> <p>通过汇聚城管、交管、自然资源和规划等部门涉及建筑垃圾排放、运输各环节的行政许可备案信息，建立大数据法律监督模型，进行比对、碰撞，发现行政违法、刑事立案监督、公益诉讼等法律监督线索，推动跨区域城市建筑垃圾的协同治理，最终实现对建筑垃圾管理的系统化社会治理。包括模型设计、数据清洗处理等工作。</p>	1	套		
				4	空间地理信息服务	<p>结合生态环境检察办案需求，针对个案办理、重点专项需求，提供定制化数据服务，主要包括专题图件制作、历史影像调取、重点区域遥感监测、无人机采集（三维重建）等。</p> <p>(1)专题图件制作。需根据个案办理要求，调用相关保护区界线、行政区划范围等数据，结合案件相关空间数据制作支持检察办案的专题图件。</p> <p>(2)历史影像调取。提供重点案件开展历史影像定制服务，需按照举证要求筛查案件周边的历史影像数据，并按要求加工成数字正射影像成果或专题图件。</p> <p>(3)重点区域遥感监测数据服务。针对秦岭范围内主要河流、山脉、林场等重点区域进行卫星遥感影像比对监测，提交问题台账。</p> <p>(4)无人机采集（三维重建）服务。针对重点案件开展现场取证照片、视频、全景、正射影像、倾斜等数据采集和成果制作，服务次数不低于30次。</p>	1	项

5	裁判文书数据库	<p>结合检察办案需求，建设裁判文书数据库，提供陕西省所有已发布的裁判文书案例数据，包括已有存量数据、未来三年新生数据，并提供数据更新服务。</p> <p>(1)数据范围。需提供陕西省所有已发布的刑事、民事、行政裁判文书案例数据，包括已有存量数据、未来三年新生数据。</p> <p>(2)数据格式。需提供结构化的裁判文书案例数据。</p> <p>(3)数据内容。需提供案号、案例名称、案由、裁判日期、发布日期、裁判过程、裁判结果、审理法院、检察机关、文书类型、地区、原告、被告、上诉人、被上诉人等裁判文书案例数据。</p> <p>(4)数据合规性要求。结构化裁判文书案例数据不应包含可能涉及违法违规的个人深度信息，提供数据方应当书面保证数据库和提供的所有字段的完全合规性。</p> <p>(5)数据推送服务。需提供数据推送服务，定期推送结构化的裁判文书案例数据。</p> <p>(6)数据更新服务。需提供结构化裁判文书案例数据的定期更新服务，数据更新频率为每月1次，与中国裁判文书网保持一致。</p>	1	套
6	国产化超融合一体机	<p>硬件参数：规格：CPU配置≥2颗自主可控CPU，单颗CPU主频≥2.7GHz核数≥32C，内存配置≥10*32GB，系统盘配置≥2*240GB SATA SSD，标配盘位数≥12，电源配置≥白金1+1冗余电源，接口配置≥4千兆电口+2万兆光口(含光模块)。提供对应服务器的底层国产化麒麟操作系统授权，保障承载超融合平台底层的操作系统完全合规，提供超融合平台底层操作系统自主可控验收合规承诺函并加盖厂商公章。</p>	4	台

1

7

计算虚拟化要求

- (1)支持与原有集群进行无缝对接，平滑扩容，统一管理，投标人须出具能够与原超融合平台无缝对接兼容的承诺函。
- (2)支持对超融合平台的硬件进行监控和大屏展示，包含CPU、内存、网卡、硬盘、存储、RAID等硬件健康检测，便于及时发现问题并提供相应异常检测项的恢复指导建议。
- (3)▲软件支持内存ECC自动纠错机制，当扫描到物理主机的内存条出现ECC CE和UE错误时，能够将对内存空间进行隔离并定位故障内存的槽位，减少硬件问题对业务的影响（需提供第三方测试机构的证明材料，至少包含报告首页，对应功能测试页和报告尾页）。
- (4)支持在同一虚拟化主机或集群上同时运行VDI虚拟机和业务虚拟机，并使用同一品牌管理平台同时管理桌面云与业务虚拟机。
- (5)▲为尽快处理主机假死等操作系统问题，支持识别假死主机并标签化为亚健康主机，通过邮件或短信告警提醒用户进行处理，并限制重要业务在亚健康主机上运行，规避风险（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）。
- (6)支持无代理跨物理主机的虚拟机USB映射，需要使用USB KEY时，无需在虚拟机上安装客户端插件，且虚拟机迁移到其它物理主机后，仍能正常使用迁移前所在物理主机上的USB资源。
- (7)兼容主流的存储阵列产品和存储协议，平台提供FC-SAN、iSCSI存储对接功能，便于对原有存储设备投资保护，不浪费以往IT投资。

8

CPU

8	存储虚拟化要求	<p>(1)支持与原有集群进行无缝对接，平滑扩容，统一管理，投标人须出具能够与原超融合平台无缝对接兼容的承诺函。</p> <p>(2)支持标准的iSCSI协议，允许外部物理主机或应用通过标准的iSCSI接口访问虚拟存储。支持iSCSI存储、FC存储、NFS存储、本地存储。支持通过iSCSI透传/非透传指令使虚拟机支持存储裸设备映射（RDM），可以将存储设备上的LUN 直接映射给虚拟机使用。</p> <p>(3)支持混合磁盘分区特性，可将集群内所有 SSD 盘跨节点做一个快存储池，满足高性能应用需求，将所有 SATA 盘跨节点做一个慢存储池，满足低性能大容量应用需求，三台起步即可实现存储分池，所有类型不同性能磁盘均可支持分区，包含 SSD，SAS，SATA，NL-SAS 等。</p> <p>(4)支持磁盘坏道扫描检测功能，由用户设置扫描的时间段，定期对数据盘进行坏道检测，发现坏道后可自动从另外一个副本读取数据。（提供带有CMA、CNAS标识的检测报告证明，至少包含报告首页，对应功能测试页和报告尾页，并加盖厂商公章）。</p> <p>(5)支持选择多种克隆方式，包括快速全量克隆、全量克隆和链接克隆，可查看通过链接克隆的虚拟机是否运行正常，可以设置克隆完成后自动启动克隆虚拟机操作</p> <p>(6)▲为保障异常情况下的业务恢复效率，平台需支持数据重建优先级调整，在管理平台可以看到数据重建的任务列表，具体内容应包括重建对象名称、类型、数据量以及优先级等信息，可以根据操作中的优先级对数据重建进行优先重建，保证重要的业务优先恢复（提供第三方检测机构的检测报告证明，至少包含报告首页，对应功能测试页和报告尾页）。</p> <p>(7)平台支持数据重建智能化来平衡业务性能及数据重建效率，管理人员可以对数据重建速度进行智能限速，避免数据重建过程中资源占用导致对正在运行中的业务造成影响。</p> <p>(8)▲数据库业务为本单位核心业务系统，为保证平台对于业务数据库的可用性及易用性，存储虚拟化需支持一键部署数据库操作，同时不同数据库可以选择不同部署架构（提供带有CMA、CNAS标识的检测报告证明，至少包含报告首页，对应功能测试页和报告尾页）。</p> <p>(9)为保证存储虚拟化的稳定性，平台需支持坏道修复功能，在平台监测到坏道后，会主动修复坏道区域的数据；当硬盘的坏道数过多，平台可以自动将该盘的数据迁移至其他正常的硬盘上，保障数据的安全（需提供第三方测试机构的证明材料，至少包含报告首页，对应功能测试页和报告尾页）。</p> <p>(10)为保证存储虚拟化的稳定性，针对卡盘慢盘、平台支持在存储管理界面告警并隔离异常的磁盘。针对机械盘慢盘可进行自动临时隔离，针对机械盘卡盘可进行自动永久隔离。</p>	8	CPU
---	---------	---	---	-----

9	网络虚拟化要求	<p>(1)支持与原有集群进行无缝对接，平滑扩容，统一管理，投标人须出具能够与原超融合平台无缝对接兼容的承诺函。</p> <p>(2)本次配置不限制虚拟路由器创建数量，虚拟路由器支持HA功能，当虚拟路由器运行的主机出现故障时，可以实现故障自动恢复，保障业务的高可靠性。</p> <p>(3)▲提供紧耦合的虚拟应用防火墙，非OEM，可对重要业务进行7层应用防护。同时提供分布式虚拟防火墙，可基于虚拟机的虚拟机、虚拟机组、虚拟机标签、IP、IP范围、IP组构建安全防火墙。当虚拟机在不同的物理节点之间迁移时，安全策略随之移动。（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）。</p> <p>(4)支持为VPC配置多个出口，实现流量隔离 VLAN功能，在物理局域网上覆盖一个逻辑局域网来隔离网络流量，以实现安全性和负载分离的目的；支持网关、静态路由、ACL访问控制策略、端口映射、内网DNS等，通过以上功能来控制虚拟机之间的网络访问能力，进而保障部署在虚拟机上的业务资源的安全性。</p> <p>(5)提供不限制数量虚拟路由器、虚拟交换机等设备，并且提供设备支持连通性探测功能，方便在虚拟化环境中，进行相应的故障排除和恢复，能够定位到出现故障的虚拟网络设备，并且能够排查到 ACL 策略配置错误等层面。（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）。</p> <p>(6)为防止勒索病毒感染风险，平台需提供向导化勒索病毒处理流程，包括紧急隔离、保留当前状态、恢复云主机、扫描病毒、恢复网络。并支持事前勒索病毒防护、事中检测疑似勒索可打自动对虚拟机打快照、事后勒索病毒向导化处理（需提供具有CNAS、CMA资质的第三方测试机构的证明材料，至少包含报告首页，对应功能测试页和报告尾页，并加盖厂商公章）。</p> <p>(7)▲为保障平台业务安全性，支持虚拟化同平台的云安全中心功能，一体化交付，无需第三方平台承载，平台必须能够提供虚拟主机安全防护安全能力,并对检测到的恶意活动可自动采取分布式防火墙隔离虚拟机、为虚拟机设置快照等防护手段（需提供产品界面截图，并加盖厂商公章）。</p>	8	CPU

10	云管理平台要求	<p>(1)支持与原有集群进行无缝对接，平滑扩容，统一管理，投标人须出具能够与原超融合平台无缝对接兼容的承诺函。</p> <p>(2)▲在国产化场景下，集群内所有节点均须支持包括但不限于鲲鹏、飞腾、海光等国产化芯片（需提供证明材料，并加盖厂商公章）。</p> <p>(3)异构硬件平台部署：支持在通用的 x86、arm 架构服务器上安装超融合软件，支持飞腾等业界主流的 ARM 平台，并且可以与原有的 X86 系统统一管理。</p> <p>(4)可靠性中心：支持并配置可视化实时监控中心功能，针对超融合整体软硬件故障问题，可视化实时监控中心，支持大屏展示便于客户直观查看虚拟化资源池的使用情况和健康状态，包括集群资源情况，各主机资源使用情况，包括内存/CPU/磁盘使用趋势，以及集群故障与告警等，运维人员可以直观查看集群的整体运行情况，快速诊断集群的健康状态（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）。</p> <p>(5)支持通过云管理平台的图形化界面对已有的虚拟化平台进行无缝纳管，并且支持虚拟机的批量纳管，纳管过程中虚拟机无需重启、用户业务不中断。提供虚拟机的全生命周期管理和运维。支持对资源进行计量计费、租户划分、工单审批等操作（需提供产品功能截图及公司证明，并加盖厂商公章）。</p> <p>(6)支持配套提供统一管理数据库的云数据库平台，支持全量/增量备份、分钟级连续备份、数据库集群级一致性快照、数据库集群克隆、一键恢复、任意时间点恢复、计算/存储资源使用率监控、手动和自动巡检等运维管理功能（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）</p> <p>(7)为满足本次云项目建设合规性要求，厂商需具备中国网络安全审查技术与认证中心（CCRC）颁发的信息安全服务资质认证证书，证明信息安全等保建设服务能力（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）</p> <p>(8)为满足单位信息建设等级保护安全能力要求，厂商需具备中国信息安全测评中心（国测）颁发的安全服务资质网络安全风险评估服务能力评定证书（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）。</p> <p>(9)为保障业务系统稳定性，确保云计算服务能力满足需求，投标厂商私有云服务需通过ITSS云计算服务能力一级证书，提供相关证书复印件。</p> <p>(10)▲云计算管理平台内置不限制使用授权的在线p2v、v2v迁移工具，支持业界主流的操作系统、公有云平台、虚拟化平台的迁移功能，提升被迁移业务平台的普适性、降低业务上云或迁移的难度，降低运维工作量。（提供产品截图，并加盖厂商公章。）</p>	8	CPU

11	操作系统	<p>(1)提供图形化安装界面，支持自主可控CPU。</p> <p>(2)符合POSIX1.3、LSB4.0标准。</p> <p>(3)系统提供内核统一访问控制安全框架；可提供配套的高可用集群、虚拟化平台、综合管理平台、容器云平台、主机安全加固软件产品。</p> <p>(4)系统可提供安全增强组件，支持增加三权分立、白名单控制等安全功能。</p> <p>(5)提供全新用户交互操作界面和Kysec安全机制。</p>	8	套
12	存储交换机	万兆交换机，12个万兆光口(含光模块)，12个千兆电口；交换容量：1.28Tbps/12.8Tbps，包转发率：480Mpps；支持全端口线速转发；支持aNAC统一管理、统一查看状态、VLAN、堆叠等配置管理；支持终端识别、终端准入、安全防护及安全画像可视；支持胖瘦一体化。	2	台
13	业务交换机	24个10/100/1000Base-T自适应电口，4个万兆SFP+光口（含光模块）；交换容量：432Gbps/4.32Tbps，包转发率：156Mpps/168Mpps，支持全端口线速转发；支持aNAC统一管理、统一查看状态、VLAN等配置管理；支持终端识别、终端准入、安全防护及安全画像可视；支持胖瘦一体化。	2	台
14	电子讲台	<p>会议版电子讲台，电脑显示一体机（显示屏带触摸），采用可升降结构设计形式，可根据操作者的身高，对演讲台高度进行调节；内置电池，支持无线部署；支持无线传屏、书写实时批注。</p> <p>主机配置：CPU主频$\geq 1.7\text{GHz}$，内存$\geq 8\text{G}$，固态硬盘$\geq 128\text{G}$；</p> <p>话筒拾音距离：$\geq 30\text{cm}$；</p> <p>显示屏：分辨率1920*1080P，触摸屏；尺寸≥ 21.5寸</p> <p>扩展接口：HDMI接口不少于1个，VGA接口不少于1个，USB接口不少于3个，配置WIFI、LAN、MIC/SPK接口；</p> <p>面板材质：铝合金；</p> <p>控制方式：手控、中控。</p>	2	台
15	终端检查系统	<p>(1)支持目前主流国产通用操作系统和芯片，实现对计算机终端的各种违规行为的检查取证，显著提高终端检查的标准化、智能化、自动化水平。</p> <p>(2)全面支持各种文件类型及自定义文件类型检查，可精准发现、识别破坏文件头以及篡改后缀名的文件。</p> <p>(3)支持对上网痕迹、USB痕迹、外接设备检查；</p> <p>(4)支持对系统基本信息、安装软件、系统安全及策略进行检查；</p> <p>(5)计算机进行重装系统、格式化硬盘等破坏性操作后，仍然可以进行检查，能够准确取证违规操作行为；</p> <p>(6)支持对镜像文件、镜像上网记录、镜像USB记录进行检查；</p> <p>(7)可依据国家公文文件格式，通过内置标密文件判定算法，可判断出文件的密级属性，方便用户进行密级判定。</p>	4	套
		1执法记录仪：6台。		

参数要求：所有操作按键均有中文标识，便于识别操作；执法记录仪表面上应有警徽图案，警徽图案符合GA 244的规定；具有2英寸彩色显示屏；存储容量≥64GB；防护等级应符合GB4208-2008中IP68要求；具有延时摄录功能；在预览模式下按下录音键自动开始记录仪音频信息，按下停止键停止录音并自动保存记录内容；具有手自一体红外夜视功能；可外接无线摄像头和有线摄像头；有线摄像头自带红外灯并可遥控录像。

2数字对讲机：6部。

参数要求：对讲机类别：手台（数字）；频率范围：400-470MHz；功率：≥5W；电池容量≥5200mAh；通话距离：≥3公里；防水级别：IP55。

3战术防暴头盔：6顶。

参数要求：选用进口ABS材料注塑成型；可选择黑色，军绿等颜色，支持定制；战术头盔支持导轨、魔术贴、热合海绵减震系统、MICH四点悬挂系统、电筒夹、鱼骨、滑盖等；内置抗震系统，四点悬挂缓冲系统等；外壳毛面支持加载强光照明系统和信号识别灯，臂章，求生灯等。

4法式防暴盾：6面。

参数要求：防护面积：>0.56m²；透光率：≥85.2%；握把连接强度：≥500n；臂带连接强度：≥500n。

5警用多功能战术臂盾：6套。

参数要求：采用高强度钢条，可防刀砍、卡住刀具防止刀具滑动；采用高强度耐水、抗老化、阻燃固定带；握把与盾体间的连接能承受至少500N的拉力；臂带与盾体间的连接能承受至少500N的拉力；能承受击打试验机的击打，击打后盾体未能破碎或出现长度大于50mm的裂纹；盾体经低温或高温处理后，耐击打强度符合要求；。

6新式防割手套：6双。

参数要求：顶级的耐切割高性能纤维材料；单个手套的防刺性能优越，且有很高的灵敏性和舒适度；手背透气，手腕带尼龙搭扣。

7约束式防暴腰叉：3个。

参数要求：尺寸：1.5m~2.35m；月牙环最大直径700±10mm；月牙环最大升起距离：580±10mm；月牙环闭合园宽度：400±5mm；手持握杆外杆直径：35±1mm；手持握杆内杆直径：28±1mm；支持瞬间高压输出；航空铝材材质。

8粘合式约束带：2套。

参数要求：上身约束带长度≥1600mm，宽度≥300mm，辅助双绑绳长≥800mm，宽≥30mm；锦丝搭扣带扣合强度不小于10N/CM；上身束缚带在承受3000N的静拉力后，不出现带体断裂现象。

9战术多功能背心：6件。

参数要求：支持黑色，藏兰色，陆军迷彩，虎斑迷彩，武警迷彩等颜色；主体采用1000D欧标防阻燃、防水牛津布面料，具有抗撕拉，耐

		<p>磨性好等；背心采用模块化设计，背心上组合挂件可以任意拆卸，前后魔术贴设计，可随意更换字样，任意搭配，肩带处可调节长度，设有特气减压功能，后面腰节处设有大小调节功能。</p> <p>10警用急救箱：1套。</p> <p>参数要求：配置高强度铝合金外框，铁皮包角，有防撞防磨功能；锁扣为高级铁质材质，可有效保护药品；高强度铁质提手，可手提；基本配置：听诊器1付、血压表1套、敷料镊1把、体温计1只、绷带1卷、止血带1根、脱脂纱布1包、脱脂药棉1包、橡皮胶布2卷、创口贴1包、医用棉签1包、碘酒1瓶、红贡1瓶、酒精棉球1袋、云南白药1瓶、硝酸甘油片1瓶、乳胶医用手套2付、弹性绷带1卷、小剪刀1把、口对口呼吸膜2片、一次性手套1包、医用镊子1把、医用PE固定胶布1卷、三角巾1个、安全别针5个、救生哨子1个、降温贴2个、医用口罩2个、烧伤敷贴2个、烫伤敷贴2个、急救毯1个、冰袋2个。</p> <p>11酒精检测仪：1个。</p> <p>参数要求：采用电化学燃料电池；高亮彩色LCD显示屏；不同环境光照强度下屏幕底色自动切换，确保各种光照环境使用；可存储15万条测试记录以上；具备无线数据上传功能；具备定性检测功能，定性测试结果用数据直观显示；节能设计，可连续工作8小时以上；设备外观尺寸长度不得大于400mm, 方便携带。</p> <p>12手持式身份证阅读器：1台。</p> <p>参数要求：采用安卓操作系统安全加固，内置国密芯片，拥有高清屏幕，支持指纹采集识别、多媒体、4G通信、GPS/北斗、蓝牙、WIFI等；处理器 核数≥4 主频≥1.3GHz；存储器≥1GB；屏幕尺寸≤4.6寸；五点电容屏；支持公安部居民身份证标准TCS1；内置国密算法芯片；内置读卡模块。</p> <p>13安防器材架：2组。</p> <p>参数要求：金属材质；黑色。</p> <p>14装订机：1个。</p> <p>参数要求：支持智能操作程序，隐藏式钻刀，残管自动切除，点激光精准定位，预热用时≤2.5分钟，可调边距≤23mm,自带标识刻度，支持纸屑盒检测功能，支持铆管缺料提示，支持自动清理钻刀。</p> <p>15复印机：1台。</p> <p>参数要求：支持打印，复印，扫描，传真，支持有线&无线网络打印，输稿器纸张输入容量≥30页，单面支持纸张尺寸A4，A5。</p> <p>16档案保险柜：2个。</p> <p>参数要求：柜体材质：钢；支持智能密码开锁，支持层高可调节，支持密码错误报警，支持搬动柜体报警。</p> <p>17碎纸机：2台。</p> <p>参数要求：连续碎纸机时间：≥40分钟；可碎介质：纸，光盘，卡；纸箱容量：≥21L；单次碎纸张数：≥6张；支持自动休眠，自动反向退纸；噪音：≤60dB；支持移动轮，安全触停；</p>		
16	办案装 备		1	批

18卫星电话：1部。

参数要求：分辨率：1920*1080，显示屏尺寸≥5.5，支持安卓系统，支持TF拓展，支持北斗定位，支持蓝牙，WI-FI，支持指南针，温度，气压，IP67防水。

19相机：1台。

参数要求：像素≥2000W；图像类型:支持JPEG、RAW；支持连拍；支持创建/选择文件夹；支持文件编号，连续编号、自动重设、手动重设；支持白平衡，自动、预设；支持具备白平衡校正；支持闪光色温信息传输；支持自动图像亮度校正；支持镜头像差校正，周边光量校正、失真校正、数码镜头优化、色差校正、衍射校正；支持自动对焦类型。

20遮阳帽：12个。

参数要求：定制。

21防盗网：1组。

参数要求：240cm*70cm，定制。

22空调：1台。

参数要求：能效等级：一级能效；变频/定频：变频；类型：壁挂式；匹数≥1匹；功能：自清洁，独立除湿；适用面积≥10m²。

23报警器：1个。

参数要求：具有WI-FI模块，具有蓝牙模块，支持蓝牙与手机连接查看设备状态，支持远程查看状态，支持远程接收开合通知。

24温湿度计：1个。

参数要求：机械感应驱动，能够准确感应外界环境的温湿度变化，具有温湿度感应芯片，具有密集通风口。

25加湿器：1个。

参数要求：国产，适用面积≥10m²，款式：台面式，水箱容量≥4L，加湿方式：有雾，控制方式：旋钮式。

26计量器：1个。

参数要求：不锈钢材质，LED显示，锂电池，称重精准≤0.1g,支持插电充电两用，支持去皮/置零，支持低电压显示。

27禁毒仿真模型：70个

参数要求：PVC亚克力，透质性好，不易破损，外表美观；仿真毒品形象逼真，禁毒宣传教育直观；每种独立包装的产品均配备独立的详细产品介绍及标牌。

28 智能办公本：4台

参数要求：四核 主频≥1.8GHz；显示屏≥7.8英寸；水墨屏；磁吸无缘电磁笔；24级双色温前光灯；5MP文档扫描摄像头+测距传感器；双麦克风阵列；支持双频WIFI+蓝牙；支持USB、Type-C 连接端口；支持PDF、EPUB、TXT、MOBI、JPEG、PNG、doc(x)、ppt(x)、xls(x)等文件格式；支持会议录音实时转文字；支持转写文本自动去除口语化词汇。

		<p>29便携箱：4个</p> <p>参数要求：长$\geq 70\text{CM}$；宽$\geq 40\text{CM}$；高$\geq 24\text{CM}$；用于携带禁毒仿真模型。</p>		
17	技术要求	<p>(1)采用Java开发语言，微服务架构；</p> <p>(2)服务端支持国产化基础软硬件平台，兼容中标麒麟、银河麒麟、统信等主流国产操作系统；</p> <p>(3)前端兼容X86、国产化终端；</p> <p>(4)数据库支持达梦、人大金仓等国产数据库；</p> <p>(5)支持奇安信、360浏览器等主流国产浏览器；</p> <p>(6)支持OFD、PDF、Word、WPS等格式的文件预览；</p> <p>(7)系统必须稳定、可靠，不因系统本身的原因造成死机、停止等故障，系统有效运行时间$\geq 99.9\%$，系统故障平均间隔时间 ≥ 180天；</p> <p>(8)要按照本级用户数量的80%设计最大在线用户数，能够保证正常的系统使用；</p> <p>(9)简单业务处理不超过2秒（包含系统登录、各类信息录入、修改、查询业务）；</p> <p>(10)统计分析类业务（200名用户同时使用多维分析、综合查询复杂业务时，需要在5秒内完成，各类固定统计报表形成时间不超过10秒）；</p>	1	项
		<p>1、项目实施</p> <p>(1)中标人负责提供本项目的设计阶段（需求调研和分析、需求规格化、概要设计、数据库设计、详细设计）、实施阶段（编码和测试、软件部署）、验收阶段（验收测试、系统试运行、竣工验收、技术培训）、运维阶段（售后服务及免费缺陷责任期）等全部实施内容。</p> <p>(2)中标人应根据招标人的要求提供但不限于应用系统开发服务、系统集成服务、软件测评服务。</p> <p>(3)为保证本项目按质、按量、按时、有序的进行，投标人应成立一个适应本项目实施需要的固定的项目实施团队。</p> <p>(4)项目经理必须常驻现场施工。项目组成员分工明确、人员固定，实施期间不得更换。</p> <p>(5)若因不可抗力因素确需更换的，新更换人员必须与投标时所承诺的专业、资格等级、技术职称等内容一致或高于本次招标要求，并提前7天以书面显示通知招标人，并提交相关资料，经招标人同意后方可更换。</p> <p>(6)中标单位必须在项目进入施工阶段前完成设计工作，并提供相关的需求文档和设计文档，设计文档的设计内容、设计深度应符合相关规范要求。</p> <p>(7)设计文档必须经过第三方监理的审核和建设单位的审批，批准后方可作为项目实施的依据。</p> <p>(8)投标人应提供针对本项目的实施方案、工作进度计划及控制方案、项目质量保证方案等。</p>		

			<p>(9)项目实施过程中, 严格按设计要求、规范和相关规定进行项目实施, 软件质量和开发进度控制措施应具体可行, 符合本项目实施的特点。</p> <p>(10)严格按照批准后的用户需求和设计进行项目实施, 不得擅自变更; 如确需变更的, 须经监理单位和招标人同意, 并履行相应变更程序后方可实施。</p> <p>2、培训服务</p> <p>(1)中标人需向招标人提供全面的系统应用及维护培训, 包括系统管理员培训和用户操作培训等。</p> <p>(2)中标人应提供完整的培训计划, 包括培训方式、课程内容、人数、时间、地点等。</p> <p>(3)投标人应根据项目实际需要, 向用户提供全面的标准规范、系统部署及软件使用等内容的培训, 确保用户能够正确熟练地使用系统。培训对象包括各成员的单位信息部门人员和业务部门有关人员等。投标人应选派有实际工作和教学经验的专业人员来完成教学和辅导, 根据用户实际要求, 提供完整的培训计划, 包括培训方式、课程内容、人数、时间、地点。</p> <p>3、成果和文档提交</p> <p>(1)中标人需按照国家电子政务及相关标准规范, 提交规范的《施工方案》、《需求规格说明书》、《概要设计说明书》、《数据库设计说明书(含数据字典)》、《详细设计说明书》、《接口说明书》、《测试计划》、《测试报告》、《用户操作手册》、《维护手册》、标准规范等文档, 并确保所提交文档的可读性。</p> <p>(2)最终交付的技术成果和知识产权必须是最新版本, 符合国家关于工程建设文档规定、规范, 以及招标人的特定要求,对全部技术文件和文档汇编成册, 接受监理机构和采购人的审核, 以及项目验收小组的审查。</p> <p>4、售后服务</p> <p>(1)制定科学的售后服务方案, 在服务方案中要从服务内容、服务方式、服务流程、服务响应时间等方面进行明确的说明。投标人须对质保期后的服务做出承诺, 包括服务范围、服务措施及服务费用等。</p> <p>(2)软件系统质保期3年, 自最终验收合格之日起计算。质保期内投标人负责整个系统的技术维护服务工作, 至少包括: 软件的检测, 软件需要新增某些功能的回访、协商。投标人需指定固定技术力量用于系统维护, 并为用户提供详细的维护人员清单及其联系方式。</p> <p>(3)质保期内每年不少于2次对整个系统的巡检和测试, 检验系统是否达到设计的运行标准, 保证系统的最佳运行状态。</p> <p>(4)提供与产品相关的技术服务,提供全年5×8小时不间断现场服务, 紧急情况下需提供7×24小时现场及远程服务, 全年5×8小时技术支持热线服务, 投标人在任何时间接到用户通知后半小时内应做出响应, 2个小时内到达现场。</p>	1	项
18	项目 实施与 服务				

19	驻场运维	中标方需提供1名具备数据处理、数据分析等能力的工程师进行驻场运维。	1	年

20	其它要求	<p>1、项目验收</p> <p>项目初步验收通过后，进入试运行阶段，试运行结束后，最终验收合格的条件必须至少满足以下要求：</p> <p>(1)根据招标文件和合同要求已经全部完成功能开发、调试和部署工作；</p> <p>(2)软件试运行结束，且试运行阶段发现的问题已经全部解决；</p> <p>(3)提交项目所涉及的全部文档和知识产权。</p> <p>验收测试、初步验收、系统试运行和竣工验收如发现以下问题的，招标人有权单方面自动解除合同，并有权追究中标人的法律责任和赔偿责任。</p> <p>(4)中标人所交付的软件中植入自动终止、信息获取后门或妨碍系统运作的软件代码或组件或插件或控件的。</p> <p>(5)中标人的交付物不能实现合同目的，或者交付物存在严重技术缺陷的，或者严重质量问题的。</p> <p>(6)中标人未在规定的时间内完成，并且交付延期时间超过招标人容许的期限的。</p> <p>2、保密</p> <p>(1)中标人因本项目获取的招标人的技术文件、内部资料、数据和信息必须严格保密，未经招标人同意，不得向第三方透露，不得擅自复印、摘抄和传播。</p> <p>(2)本项目实施完成后，应将全套资料退回招标人，如发生遗失事故，其后果由供应商负全部责任。</p> <p>7、知识产权</p> <p>(1)招标人和中标人共同为本项目开发软件的知识产权，包括源代码、运行程序（安装部署包）、配置脚本、测试程序或脚本、设计文件。任何一方未经对方同意，不得以任何方式向第三方披露、转让和许可有关的技术成果、计算机软件、技术诀窍、秘密信息、技术资料 and 文件。</p> <p>(2)软件系统在运行期间产生的任何形式的数据、文件的所有权均属于招标人和用户单位，中标人不得以任何方式向第三方披露、转让和许可。</p> <p>(3)中标人所交付的第三方商业化软件和中标人所拥有的软件等知识产权，应具有合法的所有权或使用权或分许可权，针对本项目且使用时间不受限制，并不会侵犯第三人和甲方的合法权利。中标人应将第三方商业化软件和中标人所拥有软件的使用许可文件以纸质文件方式提交招标人。如发生非正版、非法渠道、非针对本项目、使用时间受限等情形之一，中标人应承担相应的法律责任，并赔偿因此给招标人造成的直接损失和间接损失。</p> <p>(4)中标人必须确保本系统所使用的相关硬件等产品均为合法获得，因此可能因此而引发的相关法律责任，由中标人自行承担。</p>	1	项
----	------	--	---	---

		核心产品：四检融合数据接口开发、四检融合应用系统开发
--	--	----------------------------

采购包2:

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

标的名称：刑事执行检察及职务犯罪侦查指挥中心

参数性质	序号	技术参数与性能指标										
		<p>一、项目概况：</p> <p>为深入贯彻落实《中共中央关于加强新时代检察机关法律监督工作的意见》，破局当前刑事执行检察工作普遍面临的“检察职能多、人员配备少、监控数据多”等困境，陕西省人民检察院西安铁路运输分院以数字检察建设为抓手，依托陕西省人民检察院生态环境检察指挥中心现有的基础设施和条件，建设刑事执行检察及职务犯罪侦查指挥中心。刑事执行检察及职务犯罪侦查指挥中心采用“厚平台+薄应用”的架构模式，按照“1+1+2”的设计理念，分为“1个数据资源池”、“1个大数据平台”和“2套业务应用系统”。</p> <p>通过指挥中心建设，有效打破“数据壁垒”，建立一体化办案机制，实现案件线索统一管理、办案人员统一调用、办案资源统一调配和信息资源共享共用，将刑事执行检察人员从以往的海量监管数据检察监督工作中解放出来，改变了以往检察人员腿跑、手抄、人盯的传统工作模式。通过“大数据”实现对监管活动的精准监督，将刑事执行检察监督工作变被动为主动，从事后监督转变为事前监督、事中监督，推动由人力治理、经验治理向智能治理、精准治理的全面升级，切实提升办案质效和法律监督能力，全面推动新时代刑事执行检察工作高质量发展。</p> <p>二、招标内容：</p> <table><tr><th>序号</th><th>名称</th><th>需求规格描述</th><th>数量</th><th>单位</th></tr><tr><td></td><td></td><td><p>(1)数据采集：主要包括监管单位数据、日常监督数据、巡回检察数据、检察办案数据等，包括但不限于以下数据：监狱基础信息、在编干警信息、在押人员信息、刑罚执行情况、保外就医人员及情况、减刑假释人员信息、监狱奖惩、记分考核信息、巡回检察信息等，支持对监管场所视频、语音等异常行为分析结果等数据进行采集，为刑事执行检察工作提供基础数据支撑。</p><p>(2)专题库：依托铁检分院已经建设的大数据平台，对汇聚的各类数据信息清洗治理，基于甲方需求建立各类专题库，包括但不限于监狱信息库、服刑人员信息库、干警信息库、刑事审判监督信息库、监管场所异常行为信息库、通话语音异常分析信息库等专题库。</p><p>(3)信息查询：支持对采集的信息进行统一管理和查询检索，如服刑人员查询、减刑假释案件查询、刑罚执行情况查询等。</p><p>(4)日常监督：按照《人民检察院监狱检察办法》，为驻监检察官提供一个检察工作日志记录系统，检察官可以记录日常工作日志。日常监督包括监狱检察日志、谈话记录、严重违法情况、出监检察、收监检察、事故检察、检察建议等，支</p></td><td></td><td></td></tr></table>	序号	名称	需求规格描述	数量	单位			<p>(1)数据采集：主要包括监管单位数据、日常监督数据、巡回检察数据、检察办案数据等，包括但不限于以下数据：监狱基础信息、在编干警信息、在押人员信息、刑罚执行情况、保外就医人员及情况、减刑假释人员信息、监狱奖惩、记分考核信息、巡回检察信息等，支持对监管场所视频、语音等异常行为分析结果等数据进行采集，为刑事执行检察工作提供基础数据支撑。</p> <p>(2)专题库：依托铁检分院已经建设的大数据平台，对汇聚的各类数据信息清洗治理，基于甲方需求建立各类专题库，包括但不限于监狱信息库、服刑人员信息库、干警信息库、刑事审判监督信息库、监管场所异常行为信息库、通话语音异常分析信息库等专题库。</p> <p>(3)信息查询：支持对采集的信息进行统一管理和查询检索，如服刑人员查询、减刑假释案件查询、刑罚执行情况查询等。</p> <p>(4)日常监督：按照《人民检察院监狱检察办法》，为驻监检察官提供一个检察工作日志记录系统，检察官可以记录日常工作日志。日常监督包括监狱检察日志、谈话记录、严重违法情况、出监检察、收监检察、事故检察、检察建议等，支</p>		
序号	名称	需求规格描述	数量	单位								
		<p>(1)数据采集：主要包括监管单位数据、日常监督数据、巡回检察数据、检察办案数据等，包括但不限于以下数据：监狱基础信息、在编干警信息、在押人员信息、刑罚执行情况、保外就医人员及情况、减刑假释人员信息、监狱奖惩、记分考核信息、巡回检察信息等，支持对监管场所视频、语音等异常行为分析结果等数据进行采集，为刑事执行检察工作提供基础数据支撑。</p> <p>(2)专题库：依托铁检分院已经建设的大数据平台，对汇聚的各类数据信息清洗治理，基于甲方需求建立各类专题库，包括但不限于监狱信息库、服刑人员信息库、干警信息库、刑事审判监督信息库、监管场所异常行为信息库、通话语音异常分析信息库等专题库。</p> <p>(3)信息查询：支持对采集的信息进行统一管理和查询检索，如服刑人员查询、减刑假释案件查询、刑罚执行情况查询等。</p> <p>(4)日常监督：按照《人民检察院监狱检察办法》，为驻监检察官提供一个检察工作日志记录系统，检察官可以记录日常工作日志。日常监督包括监狱检察日志、谈话记录、严重违法情况、出监检察、收监检察、事故检察、检察建议等，支</p>										

			<p>持登记表的批量导入、检察日志打印等功能。</p> <p>(5)重点监督罪犯档案：重点监督罪犯档案主要对重点监督罪犯的基本信息、家庭主要成员、主要社会关系、保外就医情况、调换监管场所、工种变换、临时出入监、奖励情况、惩处情况、检察监督情况等进行记录。便于检察机关进行重点监督。</p> <p>(6)专项监督：利用大数据平台汇聚的“数据池”，依托检察官在线建模平台实现各类监督模型设计，主要包括生效裁判交付执行监督模型、财产刑执行监督模型、死亡检察监督模型、违规减刑监督模型等，甲方可根据实际业务需求进行调整，监督模型数量不少于4个。</p> <p>① 生效裁判交付执行监督模型。基于法院判处实刑裁判数据、监狱/看守所收押数据信息，构建生效裁判交付执行监督模型，对比裁判和收押记录，筛选出判处实刑但未交付执行的情形，特别是审前未羁押被判处实刑罪犯的未交付执行情况。</p> <p>② 财产刑执行监督模型。基于财产刑判决裁定、法院生效执行情况、财产刑判决变更信息、保证金缴纳信息、监狱看守所消费情况、社保信息，构建财产刑执行监督模型，筛选出财产刑“空判”等有财产未执行的情形。</p> <p>③ 死亡检察监督模型。基于监狱服刑人员服刑管理信息、看守所的在押人员的羁押管理信息、监狱/看守所非正常死亡信息等，构建死亡检察监督模型，筛选出有打架斗殴、就医记录等人员可能涉及的自杀、未及时就医病死等非正常死亡的情形。</p> <p>④ 违规减刑监督模型。基于狱情、罪犯奖惩考核，刑罚变更执行信息，比对罪犯受到严管、禁闭后减刑提请时间是否被延长，罪犯又犯罪后原减刑裁定减去的刑期是否不计入已经执行的刑期，漏罪判决后原减刑减去的刑期是否被重新裁定，构建违规减刑监督模型，筛选出“踩点减刑”、考核未达标予以减刑、违规获取减刑分等情形。</p> <p>(7)监督预警：针对监督模型自动计算出的各类异常信息进行自动推送，进行预警监控。</p> <p>(8)线索管理：实现对刑事执行检察案件线索的统一管理，记录线索各个阶段的相关信息，包括线索中心、线索分流、线索接收、线索办理、跟踪反馈等功能。</p> <p>(9)决策分析：支持从数据汇聚情况、线索情况、刑事执行案件情况、监狱专题等维度，以大数据可视化技术对线索的总体情况进行分析展示，帮助各级领导掌控刑事执行工作全局。</p> <p>(10)系统管理：需具备消息管理、行政区划管理、组</p>		
1	刑事执行检察应用系统			1	套

		<p>织机构信息管理、角色权限管理、用户管理、数据字典管理、日志管理、文书在线预览等功能。</p> <p>(11) 支持与派驻检察室远程约见、远程提讯等终端设备进行对接。</p>		
2	职务犯罪侦查应用系统	<p>(1)数据采集：通过大数据平台离线接入职务犯罪有关数据，数据包括但不限于账单信息、话单信息、资产信息、银行金融信息等，甲方可以根据业务场景的需要，扩展接入更多的数据信息。</p> <p>(2)专题库：依托铁检分院已经建设的大数据平台，对汇聚的各类数据信息清洗治理，基于甲方需求建立各类专题库，包括但不限于人员信息、资产信息、通话话单信息、交通行程信息等专题库。</p> <p>(3)信息查询：支持对获取或接入各类侦查信息的统一管理和查询检索，如人员单位信息、资产交易信息、通话记录信息等，为职务犯罪侦查情报分析提供数据支撑。</p> <p>(4)专项监督：依托在线建模平台建立职务犯罪侦查监督模型，对其他检察异常线索以及数据池数据依据违法行为特征对比碰撞分析，针对正在服刑的罪犯获得违规减刑、违规假释、违规保外就医等违法行为，监所工作人员可能存在“以权谋私”的情况，系统支持对该违法行为进行识别监督并推送相关线索。甲方可根据业务需求进行调整，监督模型数量不少于2个。</p> <p>(5)线索管理：实现对职务犯罪线索的统一管理，能够记录线索各个阶段的相关信息。线索管理系统包括线索中心、线索研判、线索评估、线索分流、线索办理等功能。</p> <p>(6)侦查人才管理：提供对全院职务犯罪侦查人才的查询及管理。</p> <p>(7)案例查询：收集和整理检察机关职务犯罪相关的案例，构建职务犯罪检察案例库，为检察官提供多维度检索功能。</p> <p>(8)决策分析：对接检察业务应用系统2.0，对已办、在办的职务犯罪案件进行地区、时间、案由类别、线索来源等维度分析，帮助各级领导掌控职务犯罪侦查的工作全局。</p>	1	套
		<p>(1)支持本地部署服务器，通过内网直接访问；支持绑定单机pc电脑。</p> <p>(2)账话单智能分析软件是结合检察院的侦查业务经验而定制研发的数据智能分析系统，包含于话单、电子银行账单的数据导入、检索、分析及各数据之间相互关联分析等功能。</p> <p>(3)数据智能化导入：系统可智能识别话单、电子银行账单等数据列内容，支持各种日期时间格式、基站格式的解析，灵活的字段与数据列对应关系设置。</p>		

(4)话单分析：话单与地图的紧密结合，嫌疑人的通话位置、活动轨迹及活动轨迹回放等在地图上快速展现，支持多号码活动轨迹展现及回放；系统具有强大的功能组合分析，可很轻松的分析出嫌疑人的社会关系圈、生活规律、活动范围、活动场所、居住地等相关信息；针对多话单系统提供互打分析、关系圈分析、共同关系人分析、新号码分析及碰面分析等功能；通话数据可与其它数据进行关联分析，如机主数据、银行账单数据等。

(5)银行账单分析：通过电子账单数据的智能化分析出嫌疑人的资金收支情况、余额变化情况、交易异常情况、家庭收入分析等，针对多个账号我们可以分析账号间关联交易分析，共同转入转出账号分析，资金跟踪分析，取存现金关联分析等；

(6)数据在线更新服务：提供新版本程序、基站、银行卡归属地、手机号码归属地等数据均可在线更新。

(7)功能定制开发：功能定制及二次开发的快速响应服务。

(8)支持EXCEL、CSV文件格式导入、文件批量导入、支持对文件目录选择导入。

(9)支持话单各种日期时间组合格式解析、可屏蔽话单中某一特殊字符导入。

(10)支持基站数据的两种进制（十进制、十六进制）识别，支持基站代码组合（LAC-CI、LAC\CI、LACCI、46000LAC CI等）智能识别。

(11)支持特定话单格式定制一键导入功能。

(12)支持对银行交易数据文件一键导入。

(13)支持银行账单中带正负金额导入，支持自定义转出数据类型管理。

(14)支持按余额生成借贷方向。

(15)导入速度达到1000条/秒以上，自带数据清洗、剔重。

(16)支持账单一人多银行、多账户、多卡智能识别关联。

(17)支持对电信SID代码按通话地智能识别。

(18)支持各字段数据快速统计、对统计结果的通话明细二次分析。

(19)支持通话基站地址与电子地图快速结合。

(20)支持对通话记录进行内容标注。

(21)支持规律分析（每天通话规律、每天活动规律、每天基站活动频率、通话规律、24小时对方号码通话频次、24小时基站地通话频次）。

(22)支持话单一键分析集成。

(23)支持图形统计分析、支持每天及24小时通话图表分析功能。

1		3	账话单 分析软 件	<p>(24)支持共同号码分析、新号码分析、消失号码分析；分析结果支持网格及图形展现功能。</p> <p>(25)支持全国移动联通电信2G、3G、4G 基站地址在线实时更新。</p> <p>(26)支持单个或多个通话轨迹分析、轨迹动态回放。</p> <p>(27)支持百度卫星地图轨迹分析、轨迹回放、所属轨迹区域进行地图编辑。</p> <p>(28)支持导出话单分析结果、话单统计结果、话单挖掘结果。</p> <p>(29)支持同一运营商及不同运营商话单的碰面分析。</p> <p>(30)支持多号码关系圈分析。</p> <p>(31)支持本方号码互打分析。</p> <p>(32)支持集合分析（本方号码、对方号码的交、并、补集分析）。</p> <p>(33)支持图形展现分析、图形分析结果可导出编辑。</p> <p>(34)支持案件关系图形编辑功能与关系图表动态突出显示）。</p> <p>(35)支持手机号码归属地在线更新。</p> <p>(36)全国最新2G、3G、4G基站数据库，全国最新离线电子地图。</p> <p>(37)支持号码机主信息管理功能。</p> <p>(38)支持号码与姓名自动匹配、号码与机主信息库快速匹配功能。</p> <p>(39)支持导入excel通讯录关联机主信息。</p> <p>(40)支持话单合并功能（可按本方号码自动合并）、按本方号码、通话日期拆分功能。</p> <p>(41)支持各字段数据快速统计分析、可快速对统计结果的交易明细进行二次统计分析。</p> <p>(42)支持智能修补基站LAC缺失为0的问题。</p> <p>(43)支持对方基站修补。</p> <p>(44)支持交易数据浏览时自动显示节假日、重要时间信息匹配功能。</p> <p>(45)支持导入时候自动去重，导入后按多个字段数据组合再次去重功能（如对方账号+交易时间+交易金额去重或交易时间+交易金额+交易余额相同去重）。</p> <p>(46)支持多条件组合查询、支持交易总额查询、支持查询自定义查询、支持按节假日查询、支持按标注内容查询、支持多账号批量查询。</p> <p>(47)支持重要对手账号着色提醒功能。</p> <p>(48)支持银行卡号归属地数据在线更新、查询功能。</p> <p>(49)支持数据快速复制、数据快速导出功能。</p>		
---	--	---	-----------------	--	--	--

		<p>(50)支持对方账号转入转出数据统计并可生成EXCEL报告。</p> <p>(51)支持饼状图、柱状图、树型图统计。</p> <p>(52)支持多字段自由组合统计。</p> <p>(53)支持个人或家庭资金情况分析，分析结果可导出WORD文档。</p> <p>(54)支持资金进出关系图形分析，支持交易额、余额变化曲线图形分析，支持收支曲线图形分析。</p> <p>(55)支持按任意字段进行数据追踪图形统计分析。</p> <p>(56)支持数据整个账单余额完整性验证功能。</p> <p>(57)支持账单快速扫描功能。</p> <p>(58)支持一键生成分析网页报告，报告可单独运行。</p> <p>(59)支持对手账号信息详细汇总。</p> <p>(60)支持共同对方账号数据分析。</p> <p>(61)支持资金流追踪分析。</p> <p>(62)支持账单分组管理，并可按账户名称、银行名称、备注内容自动分组功能。</p> <p>(63)支持账单组的共同数据分析。</p> <p>(64)支持账单组的数据集合分析。</p> <p>(65)支持账单组的资金来往分析。</p> <p>(66)支持对手账号名补全功能。</p> <p>(67)支持本方账号资金交易关系图形分析。</p> <p>(68)支持账单数据账户余额更新、统计查看账户余额信息功能。</p> <p>(69)支持重要交易记录与其它多个账单进行时间关联分析。</p> <p>(70)支持重要交易记录与话单进行时间关联分析。</p> <p>(71)支持账单拆分、合并功能，可按本方账号相同自动合并功能。</p> <p>(72)支持账号户名信息管理功能。</p> <p>(73)支持案件思维导图编辑。</p> <p>(74)支持日期段动态自定义名称管理。</p> <p>(75)支持案件目录管理功能。</p> <p>(76)支持案件数据备份、数据恢复功能。</p> <p>(77)支持账号卡号所属人员职务地址等信息excel表格导入关联。</p>	1	套
--	--	---	---	---

4	技术要求	<p>(1)采用Java开发语言，微服务架构；</p> <p>(2)服务端支持国产化基础软硬件平台，兼容中标麒麟、银河麒麟、统信等主流国产操作系统；</p> <p>(3)前端兼容X86、国产化终端；</p> <p>(4)数据库支持达梦、人大金仓等国产数据库；</p> <p>(5)支持奇安信、360浏览器等主流国产浏览器；</p> <p>(6)支持OFD、PDF、Word、WPS等格式的文件预览；</p> <p>(7)系统必须稳定、可靠，不因系统本身的原因造成死机、停止等故障，系统有效运行时间$\geq 99.9\%$，系统故障平均间隔时间 ≥ 180天；</p> <p>(8)要按照本级用户数量的80%设计最大在线用户数，能够保证正常的系统使用；</p> <p>(9)简单业务处理不超过2秒（包含系统登录、各类信息录入、修改、查询业务）；</p> <p>(10)统计分析类业务（200名用户同时使用多维分析、综合查询复杂业务时，需要在5秒内完成，各类固定统计报表形成时间不超过10秒）；</p>	1	项
5	系统对接	<p>(1)检察业务系统对接：实现与检察业务应用系统2.0对接，具备从统一业务2.0系统中获取刑事执行检察业务相关的数据，为刑事执行检察、职务犯罪侦查工作数据分析研判、数据决策分析提供支撑。</p> <p>(2)已建系统对接：与陕西省人民检察院西安铁路运输分院已建设的大数据管理平台、在线建模平台进行对接，实现数据的接入、治理、分析研判等总体贯通，为检察业务应用开发提供技术支撑。</p>	1	项
		<p>1、项目实施</p> <p>(1)中标人负责提供本项目的设计阶段（需求调研和分析、需求规格化、概要设计、数据库设计、详细设计）、实施阶段（编码和测试、软件部署）、验收阶段（验收测试、系统试运行、竣工验收、技术培训）、运维阶段（售后服务及免费缺陷责任期）等全部实施内容。</p> <p>(2)中标人应根据招标人的要求提供但不限于应用系统开发服务、系统集成服务、软件测评服务。</p> <p>(3)为保证本项目按质、按量、按时、有序的进行，投标人应成立一个适应本项目实施需要的固定的项目实施团队。</p> <p>(4)项目经理必须常驻现场施工。项目组成员分工明确、人员固定，实施期间不得更换。</p> <p>(5)若因不可抗力因素确需更换的，新更换人员必须与投标时所承诺的专业、资格等级、技术职称等内容一致或高于本次招标要求，并提前7天以书面显示通知招标人，并提交相关资料，经招标人同意后方可更换。</p>		

			<p>(6)中标单位必须在项目进入施工阶段前完成设计工作，并提供相关的需求文档和设计文档，设计文档的设计内容、设计深度应符合相关规范要求。</p> <p>(7)设计文档必须经过第三方监理的审核和建设单位的审批，批准后方可作为项目实施的依据。</p> <p>(8)投标人应提供针对本项目的实施方案、工作进度计划及控制方案、项目质量保证方案等。</p> <p>(9)项目实施过程中，严格按设计要求、规范和相关规定进行项目实施，软件质量和开发进度控制措施应具体可行，符合本项目实施的特点。</p> <p>(10)严格按照批准后的用户需求和设计进行项目实施，不得擅自变更；如确需变更的，须经监理单位和招标人同意，并履行相应变更程序后方可实施。</p> <p>2、培训服务</p> <p>(1)中标人需向招标人提供全面的系统应用及维护培训，包括系统管理员培训和用户操作培训等。</p> <p>(2)中标人应提供完整的培训计划，包括培训方式、课程内容、人数、时间、地点等。</p> <p>(3)投标人应根据项目实际需要，向用户提供全面的标准规范、系统部署及软件使用等内容的培训，确保用户能够正确熟练地使用系统。培训对象包括各成员的单位信息部门人员和业务部门有关人员等。投标人应选派有实际工作和教学经验的专业人员来完成教学和辅导，根据用户实际要求，提供完整的培训计划，包括培训方式、课程内容、人数、时间、地点。</p> <p>3、成果和文档提交</p> <p>(1)中标人需按照国家电子政务及相关标准规范，提交规范的《施工方案》、《需求规格说明书》、《概要设计说明书》、《数据库设计说明书(含数据字典)》、《详细设计说明书》、《接口说明书》、《测试计划》、《测试报告》、《用户操作手册》、《维护手册》、标准规范等文档，并确保所提交文档的可读性。</p> <p>(2)最终交付的技术成果和知识产权必须是最新版本，符合国家关于工程建设文档规定、规范，以及招标人的特定要求,对全部技术文件和文档汇编成册，接受监理机构和采购人的审核，以及项目验收小组的审查。</p> <p>4、售后服务</p> <p>(1)制定科学的售后服务方案，在服务方案中要从服务内容、服务方式、服务流程、服务响应时间等方面进行明确的说明。投标人须对质保期后的服务做出承诺，包括服务范围、服务措施及服务费用等。</p>		
6	项目实施服务			1	项

		<p>(2)软件系统质保期3年，自最终验收合格之日起计算。质保期内投标人负责整个系统的技术维护服务工作，至少包括：软件的检测，软件需要新增某些功能的回访、协商。投标人需指定固定技术力量用于系统维护，并为用户提供详细的维护人员清单及其联系方式。</p> <p>(3)质保期内每年不少于2次对整个系统的巡检和测试，检验系统是否达到设计的运行标准，保证系统的最佳运行状态。</p> <p>(4)提供与产品相关的技术服务,提供全年5×8小时不间断现场服务，紧急情况下需提供7×24小时现场及远程服务，全年5×8小时技术支持热线服务，投标人在任何时间接到用户通知后半个小时内应做出响应，2个小时内到达现场。</p>		
7	驻场运维	中标方需提供1名具备数据处理、数据分析等能力的工程师进行驻场运维。	1	年
8	其它要求	<p>1、项目验收</p> <p>项目初步验收通过后，进入试运行阶段，试运行结束后，最终验收合格的条件必须至少满足以下要求：</p> <p>(1)根据招标文件和合同要求已经全部完成功能开发、调试和部署工作；</p> <p>(2)软件试运行结束，且试运行阶段发现的问题已经全部解决；</p> <p>(3)提交项目所涉及的全部文档和知识产权。</p> <p>验收测试、初步验收、系统试运行和竣工验收如发现以下问题的，招标人有权单方面自动解除合同，并有权追究中标人的法律责任和经济赔偿责任。</p> <p>(4)中标人所交付的软件中植入自动终止、信息获取后门或妨碍系统运作的软件代码或组件或插件或控件的。</p> <p>(5)中标人的交付物不能实现合同目的，或者交付物存在严重技术缺陷的，或者严重质量问题的。</p> <p>(6)中标人未在规定的时间内完成，并且交付延期时间超过招标人容许的期限的。</p> <p>2、保密</p> <p>(1)中标人因本项目获取的招标人的技术文件、内部资料、数据和信息必须严格保密，未经招标人同意，不得向第三方透露，不得擅自复印、摘抄和传播。</p> <p>(2)本项目实施完成后，应将全套资料退回招标人，如发生遗失事故，其后果由供应商负全部责任。</p> <p>3、知识产权</p> <p>(1)招标人和中标人共同拥有本项目开发软件的知识产权，包括源代码、运行程序（安装部署包）、配置脚本、测试程序或脚本、设计文件。任何一方未经对方同意，不得以任</p>	1	项

			<p>何方式向第三方披露、转让和许可有关的技术成果、计算机软件、技术诀窍、秘密信息、技术资料 and 文件。</p> <p>(2)软件系统在运行期间产生的任何形式的数据、文件的所有权均属于招标人和用户单位，中标人不得以任何方式向第三方披露、转让和许可。</p> <p>(3)中标人所交付的第三方商业化软件和中标人所拥有的软件等知识产权，应具有合法的所有权或使用权或分许可权，针对本项目且使用时间不受限制，并不会侵犯第三人和甲方的合法权利。中标人应将第三方商业化软件和中标人所拥有软件的使用许可文件以纸质文件方式提交招标人。如发生非正版、非法渠道、非针对本项目、使用时间受限等情形之一，中标人应承担相应的法律责任，并赔偿因此给招标人造成的直接损失和间接损失。</p> <p>中标人必须确保本系统所使用的相关硬件等产品均为合法获得，因此可能因此而引发的相关法律责任，由中标人自行承担。</p>		
		核心产品：刑事执行检察应用系统			

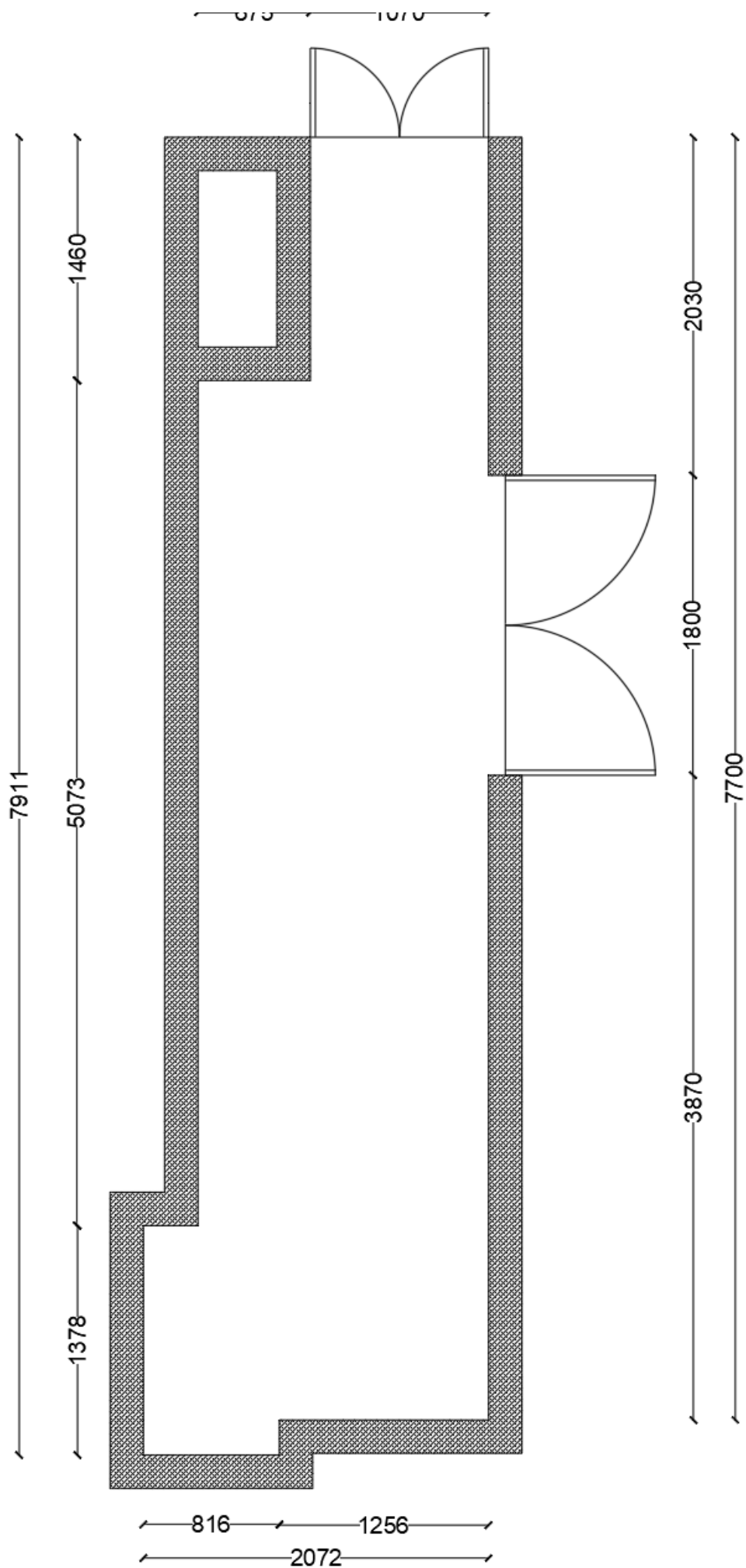
采购包3：

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

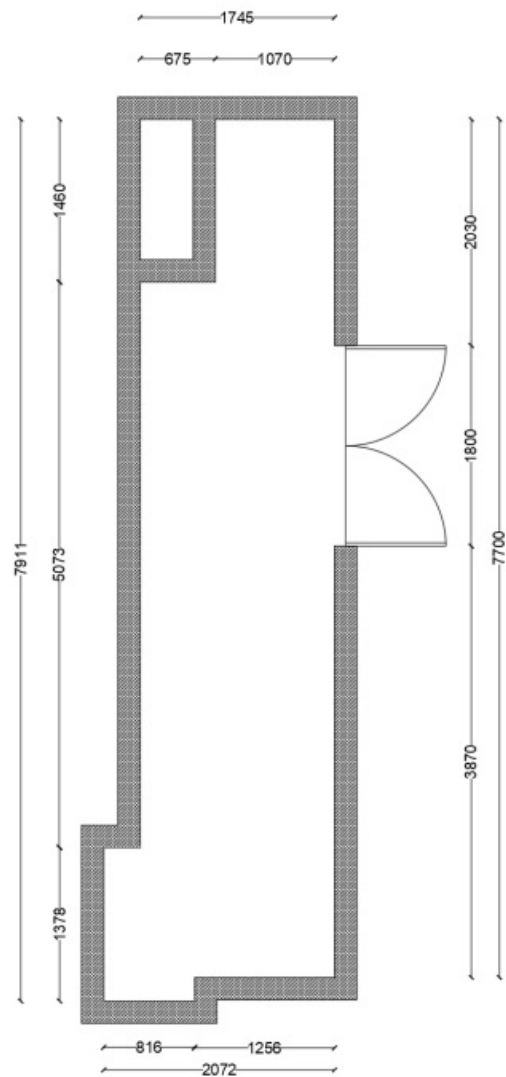
标的名称：秦岭生态知识库

参数性质	序号	技术参数与性能指标
		<p>一、项目概况</p> <p>本项目建设目的是整合已发现的秦岭动植物基本信息、图片、法规规划，按照科学分类、属性标引构建秦岭生态保护知识库系统。面向公益诉讼检察业务、未成年人智慧保护平台、秦岭生态展厅提供应用及展示服务。本项目总体费用为94.9万元。</p> <p>建设内容：</p> <p>1）秦岭生态知识库：基于现有秦岭动植物的相关数据、法规规划等资源，构建秦岭生态保护动植物知识体系。完成动植物基本信息、图片、生态保护相关法规规划等数据标引、关联。建设一个面向检察工作应用的秦岭生态保护知识服务平台。</p> <p>2）线下标本室：结合秦岭生态知识库内容建设线下标本展览室。包括国家、省级重点保护植物室，观赏、药用、用材植物室，秦岭昆虫标本室，秦岭蝴蝶标本室。标本室设计以大自然为出发点，从内容、形式和色彩上力求展现其科技感、知识感、现代感、观赏感、为一体的标本空间。通过线下标本室，检察工作者可以全面、直观了解秦岭动植物多样性，为党建与业务融合工作、秦岭生态保护卫士工作开展、生态科普知识宣传工作提供专业服务支撑。</p> <p>标本室建设共4个。其中图1（二楼西）和图2（三楼西）的面积分别为14.97平方米，图3（二楼南）和图4（三楼南）的面积分别为15.37平方米，总计60.48平方米。平面尺寸图如下：</p> <div></div>



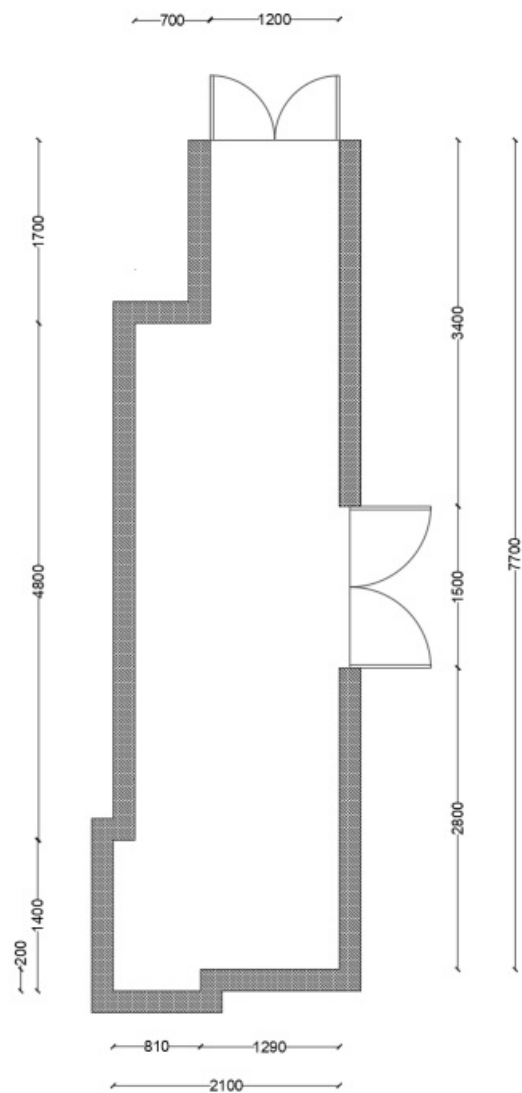
正米一

一 按四



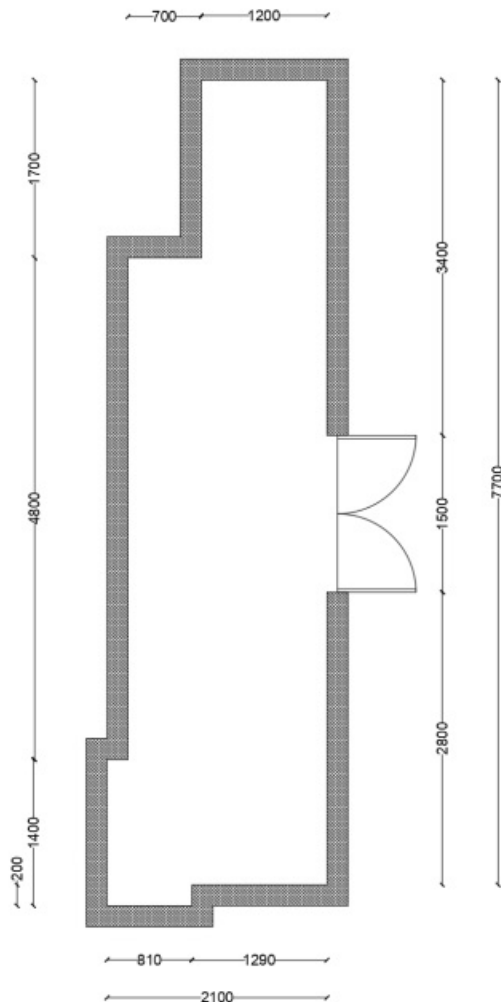
三楼西

图2:



二楼南

图3:



三楼南

图4:

二、招标内容

序号	名称	内容	需求规格描述	数量	单位
1	基础装修	标本室	1. 提供国家、省级重点保护植物室设计方案 2. 提供观赏、药用、用材植物室设计方案 3. 提供秦岭昆虫标本室设计方案 4. 提供秦岭蝴蝶标本室设计方案	1	套
			根据标本室现场情况（平面图详见图1—4）以及设计方案施工装修。要求： 1. 拆除原有墙面保温墙。 2. 水泥板夹轻钢龙骨石膏板封玻璃窗户。 3. 吊顶为水波纹不锈钢吊顶。 4. 墙面粉刷石膏找平，腻子三遍，打磨平整。 5. 墙面壁纸，底层基膜封底，糯米胶粘贴壁纸 6. 地面铺设地毯，地毯规格为50cm*50cm。 7. 玻璃柜为颗粒板柜体，0.8cm钢化玻璃。	/	/

1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>中标人必须向招标人提交包含但不限于以下工程成果资料和档案：</p> <p>1.实施计划档案</p> <p>2.工程设计档案</p> <p>工程设计档案包括：1）需求分析文档；2）工程设计档案；3）实施组织档案</p> <p>3.到货验收档案</p> <p>到货验收档案包括：设备材料清单、到货验收记录、随机档案、设备安装图纸、质量证明档案等。</p> <p>4.项目实施档案</p> <p>项目实施档案包括隐蔽工程验收记录、施工安装记录、工程质量验收记录、设备安装记录、设备（软件）调试记录</p> <p>5.质量自检档案</p> <p>质量自检档案包括系统测试方案、系统测试报告或自检记录。</p> <p>6.项目变更档案</p> <p>项目变更档案包括设计变更核定单、变更的必要性说明、变更方案及图纸、费用计算方法和依据、合规有效的费用来源。</p> <p>7.测试初验档案</p> <p>测试初验档案包括验收测试方案和方案评审意见、安装质量及观感质量验收记录、验收申请和初步验收总报告。</p> <p>8.系统试运行档案</p> <p>系统试运行档案包括系统试运行方案、试运行报告、试运行记录等。</p> <p>9.用户培训档案</p> <p>用户培训档案包括用户培训记录、用户培训签到表等。</p> <p>10.运行维护档案</p> <p>运行维护档案包括产品技术手册、系统维护手册、系统管理手册等。</p> <p>11.竣工总结</p> <p>竣工总结包括工程概况表、工程竣工总结报告、资产移交清单等。</p>		

5 文档管理

档案内容

1 项

				文档规范	符合国家关于工程建设文档规定、规范，以及招标人的特定要求,对全部技术文件和文档汇编成册，接受招标人的审核，以及项目验收小组的审查。		
				工期要求	<p>项目总工期为45个日历日，投标人应在满足总工期的前提下，需按如下时间步骤实施：</p> <p>投标人需结合所投项目实际，在投标文件中须提供明确的详细的实施计划表(以签署合同日作为起点)，并预留解决各种问题的时间。</p> <p>项目实施过程中，存在或可能存在因不确定因素影响而调整总体进度，造成工期延长。投标人应充分考虑工期风险，在实施过程中不得藉此要求增加任何费用。</p>		
				安装地点	招标人指定地点。		
				保修(缺陷责任)期与服务	<p>保修是指投标人对本项目提供的售后维修和完善服务，保修期(缺陷责任期)是投标人保证修理和完善的期间。整体项目保修(缺陷责任)期自项目竣工验收合格之日算起，保修(缺陷责任)期不得低于3年。</p> <p>保修(缺陷责任)期内的维护职责和技术服务包括但不限于如下保修和维护服务：</p> <p>1.系统升级服务</p> <p>保修期(缺陷责任期)内，应提供正常条件下系统稳定运行的系统版本更新升级服务。</p> <p>2.系统优化服务</p> <p>保修期(缺陷责任期)内，应提供正常条件下改进系统性能的各项建议，包括系统资源分配与效率改进建议和性能优化建议、系统容量预测建议等。</p> <p>3.技术咨询服务</p> <p>保修期(缺陷责任期)内，应提供系统运行维护的技术咨询服务。</p> <p>4.运行支持服务</p> <p>保修期(缺陷责任期)内，应提供7×24小时技术支持服务，包括系统重新安装与调试、修改完善、系统恢复、故障处理与应急响应、例行巡检等。</p> <p>5.不经招标人同意，不得随意更改保修(缺陷责任)期内的维护职责和技术服务要约。否则，招标人有权按违约处理。</p>		

				中标人如发生兼并、重组，由新组建的公司按招标文件的要求和投标文件的承诺，承担相应义务。	
6	商务要求	品质保期与原厂服务		质保是指原生产商提供的产品质量符合标准，是保修的前提。质量保证期是原设备制造商保证产品质量的期间。其中： 1.硬件产品质量保证期自项目交付验收合格之日算起，不得低于3年。 2.商业化软件质量保证期自交付验收合格之日起，不得低于3年。	1
				1.质保期内,提供7*24小时的厂家电话报障及咨询服务，确保所实施项目各系统的正常运行；一般故障电话解决，电话不能解决的，技术人员须24小时内抵达问题现场解决并修复。 2.未经招标人同意不得随意更改售后服务要约。否则，招标人有权按违约处理。	
				质保期内，若一般设备出现故障，必须在收到用户通知后24小时内完成修复或更换（更换期间采用备品备件替换）。	
				质保期内，至少提供每年2次上门巡检服务和咨询服务。	
				质保期内，如有重大事件和关键事件节点，需要设备或软件原厂商提供现场技术保障和技术支持的，接到招标人通知后，按照招标人要求提供相应保障和支持。	
				中标人如发生兼并、重组，由新组建的公司按招标文件的要求和投标文件的承诺，承担相应义务。	
				投标人在招标及中标后，发生侵犯知识产权的行为时，其侵权责任与招标人无关，应由投标人承担相应的责任，并不得影响招标人的利益。	
				投标人应保证系统的完整性，工程量清单中未说明或可能遗漏但在系统运行和使用过程中所必须的其他辅助设备、材料和软件系统，投标人应在投标文件中提供详细说明及相关报价。否则，在实施过程中发生的费用由中标人自行承担。	
				中标人负责设备系统的安装、调试等工作。所有产品均须由中标人送货到指定地点安装调试。	

					<p>中标人所提供产品到达目的地后，采购人按中标人提供的产品清单及检验产品合格证、使用说明书和其他的技术资料负责开箱检验、检查设备及随机附件是否完整无损，技术资料是否与采购人的要求相符，如有损坏、缺件等情况，中标人应在5日内更换新产品，相应的费用及责任由中标人自行承担。</p>
					<p>中标人必须提供产品安装过程的工作内容、工作日程表、工作方法，并征得招标人的认可后严格按照日程表执行。</p>
					<p>中标人应允许招标人参与项目的安装、测试、诊断及解决问题等各项工作，并提供相关的现场培训。</p>
					<p>系统联调过程中，中标人提供的产品及自己使用的工具，进入招标人使用现场后的保管由中标人负责。</p>
					<p>项目验收主要包括测试初验、系统试运行、竣工验收、技术培训、技术文档审核等环节。并以国家和行业相关政策法规、国家相关标准规范、变更签证、承建合同、投标文件、招标文件、国际惯例等作为项目验收的依据。</p>
					<p>项目初步验收前，中标人应提供详细的测试验收方案，经招标人、认可后方可执行。项目验收前必须向招标人提出项目验收申请。</p>
					<p>测试初验合格后，中标人应提供系统试运行阶段的服务、优化和用户培训工作。</p>
					<p>系统试运行结束后，中标人应配合招标人进行项目竣工验收。项目竣工验收的基本条件包括但不限于如下：</p> <p>(1)满足初验条件；</p> <p>(2)系统初验合格；</p> <p>(3)试运行正常或者出现的问题已经得到解决；</p> <p>(4)提交项目所涉及的全部档案和知识产权。</p>

		保密要求	<p>1.招标人和中标人共同拥有为本项目开发软件的知识产权，包括知识库、源代码、运行程序（安装部署包）、配置脚本、测试程序或脚本、设计文件。中标人对本项目技术文件、所有内部资料、技术文档和信息必须严格保密，未经招标人同意，不得向第三方透露。</p> <p>2.中标人需要招标人提供项目有关的图纸、招标文件，以及其他资料的，中标人应派专人领取，在携带、使用、保管过程中，要严格执行保密规定，不得擅自复印、摘抄和传播。</p> <p>3.本项目实施完成后，中标人应将全套工程资料退回招标人，如发生遗失事故，其后果由供应商负全部责任。</p>
		知识产权	中标人必须确保本系统所使用的第三方软件及硬件等产品均为合法获得，因此引发的相关法律责任，由中标人自行承担。
			中标人为招标人提供的并且已支付款项的全部产品的所有权均属招标人所有。

注：异形屏是由5块屏组成，每块屏幕由单独主机服务，通过中央控制器(IPAD)进行联动。

异形屏尺寸：

物理尺寸：4800mm*1760mm分辨率：2610*957

物理尺寸：4160mm*1760mm分辨率：2262*957

物理尺寸：3840mm*1760mm分辨率：2088*957

物理尺寸：2880mm*1760mm分辨率：1566*957

物理尺寸：5120mm*1760mm分辨率：2784*957

异形屏效果图如下：



设备参数要求如下：

序号	名称	需求规格描述	数量	单位
----	----	--------	----	----

		1	触摸屏	尺寸：≥75寸、分辨率>1280*800、≥20点电容式触摸。 触摸：支持图像放大、缩小、旋转；支持各信号源切换后，触摸功能可用等菜单控制。 显示：整机峰值亮度≤350cd/m²±20、屏幕比例16:9、显示色彩10Bit,16.7M、刷新率≥60HZ。 支持红外触摸屏、电容式触摸屏USB、I2C、串口等多种通讯端口。 支持多种传感器，环境光动态监测、全通道智能识别等功能。	2	个
		2	多联机空调	多联机一拖二，系统保证正常气候条件下制冷、制热，并且满足室内设计（30平方米）使用要求；效能优于三级。	2	个
		核心产品：秦岭知识库平台				

3.4商务要求

3.4.1交货时间

- 采购包1：
自合同签订之日起20日
- 采购包2：
自合同签订之日起45日
- 采购包3：
自合同签订之日起45日

3.4.2交货地点

- 采购包1：
采购人指定地点
- 采购包2：
采购人指定地点
- 采购包3：
采购人指定地点

3.4.3支付方式

- 采购包1：
分期付款
- 采购包2：
分期付款
- 采购包3：
分期付款

3.4.4支付约定

- 采购包1：付款条件说明：项目合同签订后，达到付款条件起 15 日内，支付合同总金额的 40.00%。
- 采购包1：付款条件说明：竣工验收合格后，达到付款条件起 15 日内，支付合同总金额的 60.00%。
- 采购包2：付款条件说明：项目合同签订后，达到付款条件起 15 日内，支付合同总金额的 40.00%。
- 采购包2：付款条件说明：竣工验收合格后，达到付款条件起 15 日内，支付合同总金额的 60.00%。
- 采购包3：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 40.00%。
- 采购包3：付款条件说明：竣工验收合格后，达到付款条件起 15 日内，支付合同总金额的 60.00%。

3.4.5验收标准和方法

采购包1:

以合同签订为准;

采购包2:

以合同签订为准;

采购包3:

以合同签订为准;

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。

采购包2:

涉及的商品包装和快递包装, 均应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求, 包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸, 以确保货物安全无损运抵指定地点。

采购包3:

涉及的商品包装和快递包装, 均应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求, 包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸, 以确保货物安全无损运抵指定地点。

3.4.7质量保修范围和保修期

采购包1:

3年;

采购包2:

3年;

采购包3:

3年;

3.4.8违约责任与争议解决的方法

采购包1:

本合同在履行过程中发生的争议, 由甲、乙双方当事人协商解决; 协商不成的, 任意一方应向甲方住所地人民法院起诉。

采购包2:

本合同在履行过程中发生的争议, 由甲、乙双方当事人协商解决; 协商不成的, 任意一方应向甲方住所地人民法院起诉。

采购包3:

本合同在履行过程中发生的争议, 由甲、乙双方当事人协商解决; 协商不成的, 任意一方应向甲方住所地人民法院起诉。

3.5其他要求

无

第四章 资格审查

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

资格审查标准及要求如下：

4.1 一般资格审查

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。	投标函 投标人应提交的相关资格证明材料
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上传相应证明文件并进行电子签章。	投标人应提交的相关资格证明材料
3	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动； 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。	投标函

采购包2：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。	投标函 投标人应提交的相关资格证明材料
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上传相应证明文件并进行电子签章。	投标人应提交的相关资格证明材料
3	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动； 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。	投标函

采购包3：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。	投标函 投标人应提交的相关资格证明材料
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上传相应证明文件并进行电子签章。	投标人应提交的相关资格证明材料

3	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动；为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。	投标函
---	---	---------------------------------------	-----

4.2特殊资格审查

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	投标主体资格证明	提供合格有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；	投标人应提交的相关资格证明材料
2	法定代表人身份证明书或法定代表人授权委托书	非法定代表人参加投标的，须提供法定代表人授权委托书及被授权人身份证；法定代表人参加投标时,只须提供法定代表人身份证；	投标人应提交的相关资格证明材料
3	财务状况证明	提供2022年度的财务审计报告（至少包括资产负债表和利润表，成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或投标文件递交截止日期前6个月内其基本开户银行出具的资信证明；	投标人应提交的相关资格证明材料
4	税收缴纳证明	提供投标文件递交截止时间前一年内已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明（任意税种），依法免税的单位应提供相关证明材料；	投标人应提交的相关资格证明材料
5	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已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料；	投标人应提交的相关资格证明材料
6	承诺书	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及承诺书；	具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明 投标人应提交的相关资格证明材料
7	信用信息查询记录	供应商应通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询相关主体信用记录；	投标人应提交的相关资格证明材料

8	没有重大违法记录的书面声明	参加政府采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；	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 投标人应提交的相关资格证明材料
9	非联合体声明	本项目不接受联合体投标。	投标人应提交的相关资格证明材料

采购包2:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	投标主体资格证明	提供合格有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；	投标人应提交的相关资格证明材料
2	法定代表人身份证明书或法定代表人授权委托书	非法定代表人参加投标的，须提供法定代表人授权委托书及被授权人身份证，法定代表人参加投标时,只须提供法定代表人身份证；	投标人应提交的相关资格证明材料
3	财务状况证明	提供2022年度的财务审计报告(至少包括资产负债表和利润表，成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表)，或投标文件递交截止日期前6个月内其基本开户银行出具的资信证明；	投标人应提交的相关资格证明材料
4	税收缴纳证明	提供投标文件递交截止时间前一年内已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明(意税种)，依法免税的单位应提供相关证明材料；	投标人应提交的相关资格证明材料
5	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已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料；	投标人应提交的相关资格证明材料
6	承诺书	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及承诺书；	具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明 投标人应提交的相关资格证明材料
7	信用信息查询记录	供应商应通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询相关主信用记录；	投标人应提交的相关资格证明材料
8	没有重大违法记录的书面声明	参加政府采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；	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 投标人应提交的相关资格证明材料

9	非联合体声明	本项目不接受联合体投标。	投标人应提交的相关资格证明材料
---	--------	--------------	-----------------

采购包3:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	投标主体资格证明	提供合格有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件, 自然人的身份证明;	投标人应提交的相关资格证明材料
2	法定代表人身份证明书或法定代表人授权委托书	非法定代表人参加投标的, 须提供法定代表人授权委托书及被授权人身份证, 法定代表人参加投标时, 只须提供法定代表人身份证;	投标人应提交的相关资格证明材料
3	财务状况证明	提供2022年度的财务审计报告(至少包括资产负债表和利润表, 成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表), 或投标文件递交截止日期前6个月内其基本开户银行出具的资信证明;	投标人应提交的相关资格证明材料
4	税收缴纳证明	提供投标文件递交截止时间前一年内已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明(意税种), 依法免税的单位应提供相关证明材料;	投标人应提交的相关资格证明材料
5	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已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明, 依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料;	投标人应提交的相关资格证明材料
6	承诺书	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及承诺书;	具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明 投标人应提交的相关资格证明材料
7	信用信息查询记录	供应商应通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询相关主信用记录;	投标人应提交的相关资格证明材料
8	没有重大违法记录的书面声明	参加政府采购活动前3年内, 在经营活动中没有重大违法记录的书面声明;	参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法纪录的书面声明 投标人应提交的相关资格证明材料
9	非联合体声明	本项目不接受联合体投标。	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	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

1	/	/	投标人应提交的相关 资格证明材料
---	---	---	---------------------

采购包2:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	/	/	投标人应提交的相关 资格证明材料

采购包3:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	/	/	投标人应提交的相关 资格证明材料

第五章 评标办法

5.1总则

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

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

三、评标工作应遵循公平、公正、科学及择优的原则，并以相同的评标程序和标准对待所有的投标人。

四、本项目采取电子评标，通过项目电子化交易系统完成评标工作。评标委员会成员、采购人、代理机构和投标人应当按照本招标文件规定和项目电子化交易系统操作要求开展或者参加评标活动。

五、评标过程中的书面材料往来均通过项目电子化交易系统传递，投标人通过互认的证书及签章加盖其电子印章后生效。出现无法在线签章的特殊情况，评标委员会成员可以线下签署评标报告，由代理机构对原件扫描后以附件形式上传。

六、评标过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评标活动。投标人非法干预评标活动的，其投标文件将作无效处理；代理机构、采购人及其工作人员、采购人监督人员非法干预评标活动的，将依法追究其责任。

5.2评标委员会

一、评审专家是采取随机方式在政府采购平台的专家库系统（以下简称专家库系统）抽取/由采购人根据《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》（陕财办采〔2018〕20号）的规定，报主管部门同意后自行选定。

二、评标委员会成员应当满足并适应电子化采购评审的工作需要，使用已身份认证并具备签章功能的证书，登录项目电子化交易系统进入项目评审功能模块确认身份、签到、推荐评标委员会组长。采购人代表可以使用采购人代表专用签章确认评审意见。

三、评标委员会成员获取解密后的投标文件，开展评标活动。出现应当回避的情形时，评标委员会成员应当主动回避；代理机构按规定申请补充抽取评审专家；无法及时补充抽取的，采购人或者代理机构应当封存供应商投标文件，按规定重新组建评标委员会，解封投标文件后，开展评标活动。

四、评标委员会按照招标文件规定的评标程序、评标方法和标准进行评标，并独立履行下列职责：

- （一）熟悉和理解招标文件；
- （二）审查供应商投标文件等是否满足招标文件要求，并作出评价；
- （三）根据需要要求采购组织单位对招标文件作出解释；根据需要要求供应商对投标文件有关事项作出澄清、说明或者更正；
- （四）推荐中标候选供应商，或者受采购人委托确定中标供应商；
- （五）起草评标报告并进行签署；
- （六）向采购组织单位、财政部门或者其他监督部门报告非法干预评审工作的行为
- （七）法律、法规和规章规定的其他职责。

5.3 评标方法

采购包1：综合评分法

采购包2：综合评分法

采购包3：综合评分法

5.4评标程序

5.4.1熟悉和理解招标文件和停止评标

一、评标委员会正式评审前，应当对招标文件进行熟悉和理解，内容主要包括招标文件中供应商资格资质性要求、采购项目技术、服务和商务要求、评审方法和标准以及可能涉及签订政府采购合同的内容等。

二、本招标文件有下列情形之一的，评标委员会应当停止评标：

- （一）招标文件的规定存在歧义、重大缺陷的；
- （二）招标文件明显以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇的；
- （三）采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是招标文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；
- （四）采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是招标文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
- （五）招标文件规定的评标方法是综合评分法、最低评标价法之外的评标方法，或者虽然名称为综合评分法、最低评标价法，但实际上不符合国家规定；
- （六）招标文件将投标人的资格条件列为评分因素的；
- （七）招标文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现上述应当停止评标情形的，评标委员会应当通过项目电子化交易系统向采购组织单位提交相关说明材料，说明停止评审的情形和具体理由。除上述情形外，评标委员会不得以任何方式和理由停止评标。

出现上述应当停止评标情形的，采购组织单位应当通过项目电子化交易系统书面告知参加采购活动的供应商，并说明具体原因，同时在陕西省政府采购网公告。采购组织单位认为评标委员会不应当停止评标的，可以书面报告采购项目同级财政部门依法处理，并提供相关证明材料。

5.4.2符合性审查

评标委员会依据本招标文件的实质性要求，对符合资格的投标文件进行审查，以确定其是否满足本招标文件的实质性要求。本项目符合性审查事项，必须以本招标文件的明确规定的实质性要求作为依据。

在符合性审查过程中，如果出现评标委员会成员意见不一致的情况，按照少数服从多数的原则确定，但不得违背政府采购基本原则和招标文件规定。

符合性审查标准见下表（按以下顺序审查）：

采购包1：

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	1.在评标过程中，评标委员会认为投标人报价低于采购预算 50% 或者低于其他有效投标人报价算术平均价 40% ，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关材料。书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就投标人提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据投标人企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。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 投标分项报价表 标的清单
2	签署盖章	投标文件签字、盖章是否满足招标文件要求	开标一览表 具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明 产品技术参数表 投标方案说明书 投标函 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法纪录的书面声明 商务应答表 法定代表人身份证明或法定代表人授权书 陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书 投标文件封面 投标人应提交的相关资格证明材料
3	投标报价	投标报价是否超过预算或最高限价	开标一览表
4	投标有效期	投标有效期是否满足招标文件要求	投标函
5	商务条款	商务条款是否出现负偏离	商务应答表

采购包2:

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	<p>1.在评标过程中，评标委员会认为投标人报价低于采购预算50%或者低于其他有效投标人报价算术平均价40%，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关材料。书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就投标人提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据投标人企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。</p> <p>2.投标人提交的相关说明和证明材料，应当加盖投标人（法定名称）电子印章，在评标委员会要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关证明材料无效。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效处理。</p>	开标一览表 投标分项报价表 标的清单
2	签署盖章	投标文件签字、盖章是否满足招标文件要求	开标一览表 具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明 产品技术参数表 投标方案说明书 投标函 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法纪录的书面声明 商务应答表 法定代表人身份证明或法定代表人授权书 陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书 投标文件封面 投标人应提交的相关资格证明材料
3	投标报价	投标报价是否超过预算或最高限价	开标一览表
4	投标有效期	投标有效期是否满足招标文件要求	投标函
5	商务条款	商务条款是否出现负偏离	商务应答表

采购包3:

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	1.在评标过程中，评标委员会认为投标人报价低于采购预算 50% 或者低于其他有效投标人报价算术平均价 40% ，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 投标分项报价表 标的清单
2	签署盖章	投标文件签字、盖章是否满足招标文件要求	开标一览表 具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明 产品技术参数表 投标方案说明书 投标函 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法纪录的书面声明 商务应答表 法定代表人身份证明或法定代表人授权书 陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书 投标文件封面 投标人应提交的相关资格证明材料
3	投标报价	投标报价是否超过预算或最高限价	开标一览表
4	投标有效期	投标有效期是否满足招标文件要求	投标函
5	商务条款	商务条款是否出现负偏离	商务应答表

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

5.4.3解释、澄清有关问题

一、评标过程中，评标委员会认为招标文件有关事项表述不明确或需要说明的，可以提请代理机构书面解释。代理机构的

解释不得改变招标文件的原义或者影响公平、公正，解释事项如果涉及投标人权益的以有利于投标人的原则进行解释。

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

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

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

四、投标文件报价出现下列情况的，按以下原则处理：

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

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

五、对不同语言文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

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

评标委员会应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

5.4.4比较与评价

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

5.4.5复核

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

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

评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

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

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

5.4.6确定中标候选人名单

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

为排名第一的中标候选人。

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

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

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= $F1 \times A1 + F2 \times A2 + \dots + Fn \times An$

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（ $A1 + A2 + \dots + An = 1$ ）。

评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。

因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

5.6.2评分标准

采购包1:

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审70.00分 报价得分30.00分			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式
	技术方案	技术方案内容应覆盖该分项目建设的全部内容和投标产品。1、对项目需求的理解与分析准确，符合人民检察院相关和标准规范，得0-5分。2、设计内容完整，系统结构和组成，层次清晰合理，系统图和文字描述清晰，可以清晰展示出系统数据流向，以及与其他系统的业务对接设计，符合本项目实际建设内容和特点，得0-7分。3、系统各组成部分的功能和作用、采用的技术实现方法描述明确、可行,提供详细的功能模块设计方案和各模块主要功能的界面截图。得0-5分。	17.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
	产品选型配置	投标产品选型应符合招标文件的技术条件和要求，产品名称、品牌、型号、技术参数应明确，不得出现二义性。1、技术参数全部满足招标文件要求的，得6分。2、标注“▲”的技术响应参数（以第三方检测机构出具的检测报告或认定证书、产品原生产厂商提供的产品白皮书或产品彩页、加盖设备原厂公章的界面截图为准），一个负偏离扣0.5分，最多扣4分。3、未标注“▲”的技术响应参数（以第三方检测机构出具的检测报告、设备原生产厂商提供的产品白皮书或产品彩页为准）出现负偏离的，由评标委员会按照统一标准，最多扣2分。	6.00	客观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书

详细评审	实施方案	实施方案编写内容应完整、合理、可行，主要内容应包括项目进度计划、项目组织管理、人员安排、技术培训等。1、实施方案内容应完整、详细，符合该项目的建设内容和具体特点，得0-5分。2、详细设计、采购供货、基础施工、安装调试、项目验收、系统试运行等计划合理可行，得0-5分。3、实施组织和人员配置合理，符合招标文件的其他要求，满足项目实施和总工期要求，得0-2分。	12.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
	系统演示	要求演示真实系统或系统原型，采用PPT、Flash演示或者静态Demo的不得分。1、一键查询系统演示，包括一键查询四大检察16类案件、流程跟踪、文书预览等功能，得0-4分。2、刑事检察监督系统演示，包括刑事检察监督概览、刑事检察监督案件统计、审查逮捕案件查询、一审公诉案件查询等功能，得0-4分。3、民事、行政检察监督系统演示，包括民事检察监督概览、行政检察监督案件统计、生效裁判监督案件查询、非诉执行监督案件查询等功能，得0-4分。4、公益诉讼检察监督系统演示，包括行政公益诉讼案件统计、民事公益诉讼案件统计、办案领域分析、办案效果分析等功能，得0-3分。	15.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书

企业综合实力组织人员	项目经理具有信息系统项目管理师（高级）证书，得2分，不提供不得分。（提供相关人员证书复印件加盖投标人公章及该工程师在投标人单位的开标截止日三个月内社保缴纳证明。） 技术负责人具有高级系统架构设计师证书，得2分，不提供不得分。（提供相关人员证书复印件加盖投标人公章及该工程师在投标人单位的开标截止日三个月内社保缴纳证明。） 售后服务人员具有售后服务高级管理师证书得1分,不提供不得分。（提供相关人员证书复印件加盖投标人公章及该工程师在投标人单位的开标截止日三个月内社保缴纳证明。）	5.00	客观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
项目经验	投标人须提供自投标截止日前三年的同类项目案例，以合同为准（复印件应包含合同首页、合同金额、项目内容、签字盖章等页面，其中项目内容应与本项目建设内容和特点相适应，否则为无效证明文件），每提供1份得2分，最多得10分。	10.00	客观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
售后服务方案	售后服务方案编写内容应完整、合理、可行，主要内容应包括服务体系、服务内容、服务方式、响应时间等。 1、售后服务方案编写内容完整、无遗漏，与本项目建设内容和特点相适应，得0-2分。 2、服务体系完善、服务内容具体、服务方式明确、服务响应时间合理，满足招标文件的要求，得0-1分。	3.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书

	技术培训	技术培训方案内容应完整、可行、合理，应包括培训对象、培训目标、培训方式和培训时长，以及再次培训和费用等。1、培训对象、培训目标、培训方式和培训时长等描述明确，符合招标文件要求，得0-1分。2、技术培训未达到预期目标时，进行再次免费培训的承诺，得0-1分。	2.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
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，其报价分为满分。其他投标人的报价分按照下列公式计算：报价分=(评标基准价 / 投标报价)×30。	30.00	客观	开标一览表 标的清单

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	投标人或联合体成员均为小型、微型企业	10.00%	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 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 标的清单 监狱企业的证明文件

采购包2:

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审70.00分 报价得分30.00分			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式
	技术方案	技术方案内容应覆盖该分项目建设的全部内容和投标产品。1、对项目需求的理解与分析准确，符合人民检察院相关和标准规范，得0-5分。2、设计内容完整，系统结构和组成，层次清晰合理，系统图和文字描述清晰，可以清晰展示出系统数据流向，以及与其他系统的业务对接设计，符合本项目实际建设内容和特点，得0-5分。3、系统各组成部分的功能和作用、采用的技术实现方法描述明确、可行,提供详细的功能模块设计方案和各模块主要功能的界面截图。得0-10分。	20.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
	实施方案	实施方案编写内容应完整、合理、可行，主要内容应包括项目进度计划、项目组织管理、人员安排、技术培训等。1、实施方案内容应完整、详细，符合该项目的建设内容和具体特点，得0-8分。2、详细设计、采购供货、基础施工、安装调试、项目验收、系统试运行等计划合理可行，得0-5分。3、实施组织和人员配置合理，符合招标文件的其他要求，满足项目实施和总工期要求，得0-2分。	15.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书

详细评审	系统演示	要求演示真实系统或系统原型，采用PPT、Flash演示或者静态Demo的不得分。1、专项监督模块演示，包括生效裁判交付执行监督模型、财产刑执行监督模型、死亡检察监督模型等功能，得0-5分。2、线索管理模块演示，包括线索中心、线索登记、线索分流、线索跟踪等功能，得0-5分。3、话单、账单分析软件演示，包括数据智能化导入、活动轨迹、共同关系人分析、银行账单分析等功能，得0-5分。	15.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
	企业综合实力组织人员	项目经理具有信息系统项目管理师（高级）证书，得2分，不提供不得分。（提供相关人员证书复印件加盖投标人公章及该工程师在投标人单位的开标截止日三个月内社保缴纳证明。）技术负责人具有高级系统架构设计师证书，得2分，不提供不得分。（提供相关人员证书复印件加盖投标人公章及该工程师在投标人单位的开标截止日三个月内社保缴纳证明。）售后服务人员具有售后服务高级管理师证书得1分,不提供不得分。（提供相关人员证书复印件加盖投标人公章及该工程师在投标人单位的开标截止日三个月内社保缴纳证明。）	5.00	客观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
	项目经验	投标人须提供自投标截止日前三年的同类项目案例，以合同为准（复印件应包含合同首页、合同金额、项目内容、签字盖章等页面，其中项目内容应与本项目建设内容和特点相适应，否则为无效证明文件），每提供1份得2分，最多得10分。	10.00	客观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书

	售后服务方案	售后服务方案编写内容应完整、合理、可行，主要内容应包括服务体系、服务内容、服务方式、响应时间等。1、售后服务方案编写内容完整、无遗漏，与本项目建设内容和特点相适应，得0-2分。2、服务体系完善、服务内容具体、服务方式明确、服务响应时间合理，满足招标文件的要求，得0-1分。	3.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
	技术培训	技术培训方案内容应完整、可行、合理，应包括培训对象、培训目标、培训方式和培训时长，以及再次培训和费用等。1、培训对象、培训目标、培训方式和培训时长等描述明确，符合招标文件要求，得0-1分。2、技术培训未达到预期目标时，进行再次免费培训的承诺，得0-1分。	2.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
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，其报价分为满分。其他投标人的报价分按照下列公式计算：报价分=(评标基准价 / 投标报价)×30。	30.00	客观	开标一览表 标的清单

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
----	----	------	----	----	------

1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	投标人或联合体成员均为小型、微型企业	10.00%	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 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 标的清单 监狱企业的证明文件
---	-----------------------	--------------------	--------	--	--

采购包3:

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审70.00分 报价得分30.00分			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式
	技术参数	基本分10分：投标产品完全符合、响应招标文件要求，没有负偏离计10分；每负偏离一项扣1分，扣完为止。	10.00	客观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书

详细评审	知识库建设方案	秦岭生态知识库构建从以下4个方面进行评审：①动植物基本信息、图片等内容全面，数量符合技术要求；②知识库体系专业、字段设计完整；③知识库页面设计简洁好看，可提供效果图；④系统应用功能满足需求。根据以上内容进行评审，方案完整、合理、科学、可操作性强，知识库内容来源由专业机构提供，且与采购人的需求切合性高得15-20分；方案基本完整、合理、科学、可操作性强，与采购人的需求基本相切合得7-15分；方案基本完整、合理、科学、可操作性强，但与采购人的需求不切合得1-7分。	20.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
	施工方案	1.项目经理部组成：项目团队技术人员配备合理，满足本项目需求（提供人员证书等证明材料），依据配备情况得1-2分；2.确保工期的技术组织措施：措施完善、合理可行计2.1-4分；措施简单、具有可行性计0.1-2分；未提供不计分。3.施工及安装方案：方案科学合理、可行性强，并有针对性的计4.1-6分；方案简单、实施复杂计0.1-4分；未提供不计分。4.确保工程质量技术组织措施：措施完善、合理可行计1.1-3分；措施简单计0.1-1.1分；未提供不计分。	15.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
	人员配备	本项目人员结构与专业配置架构合理，职责明确。人员安排完全满足项目需求得3-5分；人员安排基本能满足项目需求得1-2分；人员安排不能满足项目需求不得分。	5.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书

	售后及服务方案	本项目售后服务方案包括服务响应时间、解决问题时间、应急措施以及服务周期等内容。售后服务方案详细、完善得 7-10 分；售后服务方案基本详细、完善得 3-6 分；售后服务方案不详细、不完善得 1-2 分，没有不得分。	10.00	主观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
	类似业绩	投标人具有 2020 年以后的知识库建设或展陈设计相关类似业绩，每一个业绩 2 分，满分 10 分。	10.00	客观	产品技术参数表 商务应答表 投标方案说明书
价格分	价格分	价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的为投标基准价，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=投标基准价 / 投标报价)×价格权值× 100 计算分数时四舍五入取小数点后两位 注：（1）根据财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）的相关规定，对小型和微型企业的价格给予 10% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。（2）根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，对符合条件的残疾人福利性单位产品的价格给予 10% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。小型、微型企业和监狱企业级符合财政部、民政部、中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知，以上政策同时具备的仅对其进行一次 10% 的价格扣除，不重复扣除。	30.00	客观	开标一览表 标的清单

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
----	----	------	----	----	------

1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	投标人或联合体成员均为小型、微型企业	10.00%	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 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 标的清单 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：投标方案说明书

详见附件：陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

详见附件：法定代表人身份证明或法定代表人授权书

详见附件：具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明

详见附件：参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法纪录的书面声明

详见附件：投标分项报价表

采购包2:

分册名称：投标响应文件分册

详见附件：投标文件封面

详见附件：投标函

详见附件：中小企业声明函

详见附件：残疾人福利性单位声明函

详见附件：监狱企业的证明文件

详见附件：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：法定代表人身份证明或法定代表人授权书

详见附件：陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

详见附件：投标方案说明书

详见附件：参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法纪录的书面声明

详见附件：具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明

详见附件：投标分项报价表

采购包3:

分册名称：投标响应文件分册

详见附件：投标文件封面

详见附件：投标函

详见附件：中小企业声明函

详见附件：残疾人福利性单位声明函

详见附件：监狱企业的证明文件

详见附件：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：陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

详见附件：投标方案说明书

详见附件：法定代表人身份证明或法定代表人授权书

详见附件：参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法纪录的书面声明

详见附件：具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明

详见附件：投标分项报价表

第七章 拟签订合同文本

详见附件：拟签订的合同文本.docx

