项目编号: ZFCG-镇坪县-2025-09

办案工作区升级改造服务项目(第二批)

竞争性磋商文件

采购单位: 镇坪县人民检察院

代理机构: 兴意项目管理有限公司

日期: 2025年9月24日

特别提醒

- 1. 本项目采用电子化投标及远程不见面开标方式。供应商须使用数字 认证证书(CA 锁)对电子投标文件进行签章、加密、递交及开标时 解密等相关招投标事宜。开标前,供应商需登录网络开标大厅。开标 时,按照工作人员要求进行远程解密,如因供应商自身原因造成无法 在规定时间内解密投标文件的,按无效投标对待。
- 2. 开评标全过程中,各投标人必须确保参与远程不见面开标的人为投标文件中的被授权代理人或法定代表人,并保持始终为同一个人,中途不得更换。在进行废标、澄清、答疑、传送文件等特殊情况下需要交互时,投标人一端参与交互的人员将均被视为是投标人的被授权代理人或法定代表人,投标人自行承担随意更换人员所导致的一切后果。
- 3. 制作电子投标文件。供应商须在"全国公共资源交易中心平台(陕西省)(http://www.sxggzyjy.cn/)"的"服务指南"栏目"下载专区"中,免费下载"陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具",并升级至最新版本,使用该客户端制作电子投标文件,制作扩展名为".SXSTF"的电子投标文件。
- 4. 递交电子投标文件。登录全国公共资源交易中心平台(陕西省安康市)(http://www.sxggzyjy.cn/),选择"电子交易平台—陕西政府采购交易系统—企业端"进行登录,登录后选择"交易乙方"身份进入,进入菜单"采购业务—我的项目—项目流程—上传响应文件",上传加密的电子投标文件。上传成功后,电子化平台将予以记录。
- 5. 为了保证远程不见面开标顺利进行,供应商需使用配备音响和拾音设备的电脑提前一个小时登录网络开标大厅(陕西省安康市)自行调试 ("不见面开标大厅"登录网址:http://219.145.206.209/BidOpeningHall/bidopeninghallaction/hall/login)。并按照工作人员要求进行投标文件解密。及时加入网络开标大厅聊天窗口,以便进行澄清等事宜。如遇困难,请拨打系统平台技术支持电话:4009980000。
- 6. 投标供应商需安装新点播放器,以便观看远程不见面开标直播画面

- (播放器下载链接为: https://download.bqpoint.com/download/downloadprodetail.htm l?SourceFrom=Down&SoftGuid=55aa4e06-c384-4005-bcb9-48932d41 0fd4
- 7. 相关操作培训请关注(陕西省公共资源交易中心)通知公告栏目,相关操作流程详见全国公共资源交易平台(陕西省)网站【首页. 服务指南. 下载专区】中的《陕西省公共资源交易政府采购项目远程不见面开标操作手册(供应商版)》。

目 录

第一章 磋商公告

第二章 磋商须知

第三章 采购内容及要求

第四章 商务要求

第五章 合同条款

第六章 磋商响应文件基本格式

第一章 磋商公告

项目概况

办案工作区升级改造服务项目(第二批)采购项目的潜在供应商应在全国公共资源交易中心平台(陕西省.安康市)获取采购文件,并于 2025 年 10 月 13 日 15 时 30 分 (北京时间)前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号: ZFCG-镇坪县-2025-09

项目名称: 办案工作区升级改造服务项目 (第二批)

采购方式: 竞争性磋商

预算金额: 800,000.00元

采购需求:

合同包 1(办案工作区升级改造服务项目(第二批)):

合同包预算金额: 800,000.00 元 合同包最高限价: 800,000.00 元

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单位)	技术规格、参 数及要求	品目预算 (元)
1-1	其他信息安全设备	货物	1(项)	详见采购文件	800,000.00

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限: 40 日历天

二、申请人的资格要求:

- 1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;
- 2.落实政府采购政策需满足的资格要求: 无。
- 3.本项目的特定资格要求:

合同包 1(办案工作区升级改造服务项目 (第二批))特定资格要求如下:

(1) 有效的主体资格证明: 具有独立承担民事责任的能力, 提供营业执照、税务登记

证、组织机构代码证或登载有统一社会信用代码的营业执照(或《事业单位法人证书》

或其他合法组织登记证书、自然人只须提交身份证);

(2) 法定代表人授权委托书、被授权人身份证 (法定代表人参加投标时,只需提供法定

代表人身份证);

(3) 税收缴纳证明:提供 2024年9月至今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;

(4) 社会保障资金缴纳证明: 提供 2024 年 9 月至今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;

(5) 财务状况报告:提供 2023 年或 2024 年财务审计报告,成立时间至提交响应文

件截止时间不足 1 年的可提供投标截止时间前三个月内其基本存款账户开户银行出具

的资信证明;

(6) 参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违纪,以及未被列入失信

被执行人、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的书

面声明:

(7) 供应商通过 "信用中国" 网站(www.creditchina.gov.cn)和中国政府采购网

(www.ccgp.gov.cn)查询相关主体无失信记录(网站查询的截图,加盖企业公章);

(8) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明;

(9) 本项目不接受联合体投标(提供书面声明或承诺,加盖投标人公章)。

三、获取采购文件

时间: 2025年09月25日至2025年09月30日,每天上午00:00:00至12:00:00,

下午 12:00:00 至 23:59:59 (北京时间)

途径:全国公共资源交易中心平台(陕西省.安康市)

方式: 在线获取

售价: 0元

四、响应文件提交

5

截止时间: 2025 年 10 月 13 日 15 时 30 分 00 秒 (北京时间)

地点:全国公共资源交易中心平台(陕西省.安康市)

五、开启

时间: 2025年10月13日15时30分00秒(北京时间)

地点:安康市公共资源交易中心不见面开标大厅

六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日。

七、其他补充事宜

- 1、投标供应商使用捆绑陕西省公共资源交易平台的 CA 锁登录电子交易平台,通过政府采购系统企业端进入,点击"我要投标"并完善相关投标信息;
- 2、投标供应商须在文件获取截止时间前登录电子交易平台下载磋商文件,否则责任自 负;
- 3、本项目采用电子化投标及远程不见面开标方式,相关操作流程详见全国公共资源交易平台(陕西省)网站(服务指南-下载专区)中的《陕西省公共资源交易中心政府采购项目投标指南》,电子磋商文件技术支持: 4009280095/4009980000;
 - 4、未及时下载文件的将会影响后续开评标活动;
- 5、请各投标人获取磋商文件后,按照陕西省财政厅《关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知》要求,通过陕西省政府采购网注册登记加入陕西省政府采购供应商库。
 - 6、本项目非专门面向中小企业采购。
- 7、依据《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》的有关规定,落实政府采购政策。
- 1)《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕 68号);
- 2)《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141 号);
 - 3)《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》(陕财办采〔2018〕23号);

- 4)《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);
 - 5)《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕18号);
 - 6)《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19号);
- 7)《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);
 - 8)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);
 - 9)财政部关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知(财库〔2022〕19号);
 - 10)其他需要落实的政府采购政策。

八、对本次招标提出询问,请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称:镇坪县人民检察院

地址: 陕西省安康市镇坪县城关镇政府广场东侧

联系方式: 18091520234

2. 采购代理机构信息

名称: 兴意项目管理有限公司

地址:安康市安康大道兴科明珠西门 36 号楼门面房

联系方式: 13891520561

3. 项目联系方式

项目联系人: 马潇潇

电话: 13891520561

兴意项目管理有限公司

2025年09月24日

第二章 磋商须知

一、总则

本次采购依据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部第87号令)、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》文件及国家现行有关法律法规执行。

1. 名词解释

- 1.1 采购人: 镇坪县人民检察院
- 1.2 磋商监督机构:镇坪县财政局
- 1.3磋商组织机构:兴意项目管理有限公司
- 1.4供应商:参与本项目磋商的供货商
- 1.5竞争性磋商文件: 竞争性磋商文件与磋商响应文件的统称

2、合格的供应商

- 2.1 合格的供应商应具备以下条件:
 - (1) 具备且满足磋商文件规定的供应商资格条件;
- (2) 遵守国家和地方有关的法律法规、规章和规范性文件要求;
- 2.2 根据《陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知》的要求,参加本项目投标且符合《政府采购法》第二十二条规定的合格供应商须通过陕西省政府采购网(http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/)注册登记加入陕西省政府采购供应商库,以便成交后能顺利录入成交单位信息,若未办理入库手续,造成不能发布成交公告,责任自负。
 - 2.3 供应商不得存在下列情形之一:
- (1)与采购人、采购代理机构存在隶属关系或者其他利害关系, 且可能影响磋商公正性;

- (2)与本采购项目其他供应商的法定代表人(或者负责人)为同一人;
 - (3) 与本采购项目其他供应商存在控股、管理关系;
 - (4) 法律法规规定的其他情形。

3、 合格的货物(产品)和服务

- 3.1 供应商提供的所有货物,必须是合法生产、合法来源,符合 国家有关标准要求,并满足磋商文件规定的规格、参数、质量、价格、 售后服务及供应商须承担的运输、安装、技术支持和磋商文件规定的 其它伴随服务等要求。
- 3.2 采购人有权拒绝接受任何不合格的货物和服务,由此产生的费用及相关后果均由供应商自行承担。

二、磋商文件

4. 磋商文件构成

磋商文件由磋商文件总目录所列内容构成,磋商供应商应仔细阅 读磋商文件中所有的事项、格式、条款和规范要求,在磋商响应文件 中对磋商文件的各方面做出实质性的响应,按照磋商文件的要求提交 全部资料。

5. 磋商文件的澄清和修改

- 5.1、提交首次响应文件截止之目前,采购单位、采购代理机构或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改,澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的,采购单位、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少5目前,以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商;不足5目的,采购人、采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。
- 5.2 任何要求对磋商文件进行澄清的投标人均应在响应文件递 交截止期3日前以书面形式通知采购代理机构,采购代理机构对投标 人所要求澄清的内容以书面形式予以答复。投标人在规定的时间内未 要求对磋商文件澄清或提出疑问的,将视其为无异议。对磋商文件中 描述有歧意或前后不一致的地方,磋商小组有权进行评判,但对同一

条款的评判应适用于每个投标人。

- 5.3 采购代理机构对磋商文件的修改将以书面形式发给所有磋商文件收受人,该修改书将构成磋商文件的一部分,对投标人有约束力。投标人在收到通知后应立即以电子邮件、传真或其他书面形式予以确认。
- 5.4 在磋商过程中,磋商文件如有实质性变动的,磋商小组应当以书面形式通知所有参加磋商的投标人。
- 5.5 磋商组织机构可以视采购具体情况,延长磋商文件提交截止时间和磋商时间,并将变更时间书面通知所有磋商文件收受人。

6. 磋商文件的下载与查看

6.1 供应商登录全国公共资源交易平台(陕西省)网站[电子交易平台→陕西政府采购交易系统→企业端]后,在[我的项目]中点击"项目流程→交易文件下载"下载电子磋商文件(*. SXSZF);注意:供应商应随时留意可能发布的变更公告,该项目如有变更文件,则应点击"项目流程→答疑文件下载"下载更新后的电子磋商文件(*. SXSCF),使用旧版电子磋商文件制作的电子投标文件,系统将拒绝接收。

未完成网上投标信息填写提交的或未在规定时间内在平台上下载文件的,导致无法完成后续流程的责任自负。

6.2 电子磋商文件需要使用专用软件打开、浏览供应商登录全国公共资源交易平台(陕西省)网站[服务指南→下载专区]免费下载《陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具(V8.0.0.2)》,下载网址:

http://www.sxggzyjy.cn/fwzn/004003/20180827/c8c8fb15-a7cc-4 011-a244-806289d7cf3b.html

下载后,须升级至最新版本,使用该客户端可以打开电子磋商文件。

软件操作手册详见全国公共资源交易平台(陕西省)网站[服务指南 →下载专区]中的《陕西省公共资源交易(政府采购类)投标文件制 作软件操作手册》,下载网址:

http://www.sxggzyjy.cn/fwzn/004003/20170821/c3afa05b-f5e6-4e64-9fb0-e397ef73413d.html

三、磋商响应文件的编制

8. 编制要求

- 8.1 磋商响应文件应参照磋商文件相关要求编制,并遵守相关法律规范(包括法律、法规、规章与规范性文件)的相关规定,并符合磋商文件规定。
- 8.2每个磋商供应商报送一个方案,方案按照国家有关的技术规范、标准、规程及磋商人提出的设计要求和设计深度执行。
- 8.3 除非另有规定,否则所有设计成果的文字说明和文字标注均 采用中文,磋商响应文件报价均为人民币。

9. 响应文件构成和格式

- 9.1 投标人编写的响应文件应包括,但不限于下列部分,请按磋商文件提供的相应格式并依照后面格式顺序编写。
- 9.2 投标人应按照本须知第9.1条的内容及第六章提供的格式编写响应文件,不得缺少磋商文件要求填写的表格或提交的资料。
- 9.3 投标人应将响应文件按本须知第9.1 条规定的顺序编排、并应编制目录,逐页标注连续页码。

10. 磋商报价

- 10.1 磋商报价为磋商供应商在响应文件中提出的各设备支付金额的总和,为完成本项目及相关服务可能发生的一切费用。所有根据合同或其它原因由磋商供应商支付的税金和其它应缴纳的费用,以及利润等都应包括在磋商总报价中,磋商供应商不得要求采购人在报价之外支付其它任何费用。由于报价填报不完整、不清楚或存在其它任何失误,所导致的任何不利后果均应当由磋商供应商自行承担。
- 10.2 磋商报价不因市场因素、政府政策调整、费率调整和税收变化等而作任何调整, 磋商供应商应充分考虑到各种风险因素。
- 10.3 除非采购人或采购代理机构对磋商文件予以修改,投标人应按采购人提供的设备清单中列出的设备项目认真填报单价和合价。每一项目只允许有一个报价。任何有选择的报价将不予接受。投标人

未填单价或合价的设备项目(零报价项目),视为该项费用已包括在 其他价款的单价或合价内,并在设备交付使用后,采购人将不予支付, 无论变更增加或减少均按合同约定执行。

- 10.4 供应商首次提交的响应文件应按"第一次磋商报价表"及"报价明细表"的内容和格式要求填写各项设备的价格。磋商报价为各设备报价金额之和。磋商报价与各设备报价的合价不一致的,应以各设备项合价累计数为准,修正磋商报价。
- 10.5 本项目将根据磋商的具体情况来确定磋商轮次,最终一轮 磋商报价为最后报价,最低报价不是磋商成交的唯一依据。
 - 10.6 磋商报价大于本项目最高限价的,按废标处理。
- 10.7 磋商供应商不得以低于成本的报价参加磋商,若磋商供应 商的投标报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价,有可能影 响设备质量或者不能诚信履约的,经磋商小组要求,投标人应当在规 定时间内提供书面说明,并提交相关证明材料,经磋商小组质询后不 能在规定时间内说明理由,或说明理由经磋商小组认为不能证明其报 价合理性的,则按无效投标处理。
- 10.8 磋商后所确定的成交价格,在合同执行过程中,不得以任何理由变更。
 - 10.9 依据规定,本项目不公开任何一次报价。

11. 磋商货币

投标人提供的设备和服务一律以人民币报价。

12. 联合体

本项目不接受联合体磋商。

13. 磋商有效期

13.1 磋商有效期为磋商之日起不少于九十(90)个日历日(成交投标人的磋商响应文件有效期与合同有效期一致)。投标人的磋商有

效期比磋商文件规定短的将被视为非响应性磋商而予以拒绝。

13.2 在特殊情况下,在原磋商有效期期满之前,采购单位可征得投标人同意延长磋商有效期。这种要求与答复均应为书面形式提交。

14. 磋商响应文件的制作和签署

14.1 电子化项目特别提醒事项

- 14.1.1 本项目采用全流程电子化投标方式(磋商时无需提供纸质版文件),相关操作流程详见全国公共资源交易平台(陕西省)网站[服务指南-下载专区]中的《陕西省公共资源交易中心政府采购项目投标指南》。
- 14.1.2 投标供应商须使用数字认证证书在全省统一交易平台填写投标信息,对电子投标文件进行签章、加密、递交及开标时解密等相关招投标事宜。加密和解密必须为同一数字认证证书,否则将会导致解密失败。涉及二次报价的必须使用主证。如因供应商自身原因,造成无法完成电子流程的,按无效投标对待。
- 14.1.3 电子开标、评标无法进行时,按照《安康市公共资源交易平台电子化交易应急处置管理办法(试行)》规定执行。
 - 14.2 制作电子投标文件
- 14.2.1 电子投标文件同样需要使用陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具(V8.0.0.2)最新版本进行编制。在编制过程中,如有技术性问题,请先翻阅操作手册或致电软件开发商,技术支持热线: 4009280095、4009980000。
- 14.2.2 编制的电子投标文件,须使用数字认证证书(CA)对电子投标文件进行签署、加密、递交及开标时解密等相关操作。响应文件中签名不能采用机打签名方式,应采用手写方式,因此导致废标或未中标,投标供应商自行承担责任。
- 14.2.3 投标文件按要求加盖供应商印章,并经法定代表人或其委托代理人签字或盖章。由委托代理人签字或盖章的,在投标文件中须同时提交法定代表人授权委托书。
 - 14.2.4 电子投标文件因字迹不清所引起的后果由供应商负责。

四、磋商响应文件的递交

15. 响应文件的提交

- 15.1 登录全国公共资源交易中心平台(陕西省) http://www.sxggzyjy.cn,选择"电子交易平台→陕西政府采购交易 系统→企业端"进行登录,登录后选择"交易乙方"身份进入,进入 菜单"采购业务→我的项目→项目流程→上传响应文件",上传加密 的电子投标文件(*.SXSTF),上传成功后,电子化平台将予以记录。
- 15.2 电子投标文件在投标投标文件截止时间前,可进行撤回文件操作。撤回后,可在提交投标文件截止时间前重新提交文件。提交投标投标文件截止时间后,不能进行撤回文件操作。是否进行撤回文件操作,由投标供应商决定,责任由投标供应商自行承担。

16. 磋商截止日期

- 16.1 电子投标文件可于提交投标文件截止时间前任意时段登录 全国公共资源交易平台(陕西省) 网站进行提交,提交投标文件截 止时间后系统将拒绝接收。
- 16.2 采购代理机构可以按本须知第5.4 条规定,通知因修改磋商文件而适当延长磋商截止期。在此情况下,磋商采购单位和投标人受磋商截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的截止期。

五、磋商与评审

17. 响应文件开启、解密

采购代理机构组织招标、开标、评标工作整个过程受政府采购监管机构的监督、管理。

- 17.1 本项目采用远程不见面开标方式进行开标、采购代理机构在规定的时间和地点组织开标,投标单位授权代表不到现场参加开标,须自行在各自办公场所,自备电脑在投标截止时间前登录不见面开标大厅,进行远程开标。
 - 17.2 投标供应商在获取招标文件后应在全国公共资源交易平台 (陕西省.安康市)网站[新闻咨询→通知公告]中下载并详细阅读《安

康公共资源交易中心不见面开标系统(投标人)操作 http://ak.sxggzyjy.cn/xwzx/002002/20210812/f8d1e823-ae2d-4a 4d-bd23-288b7355443d.h tml。

- 17.3 为顺利实现不见面开标系统的远程交互,建议投标人配置的软硬件设施有:高配置电脑、高速稳定的网络、电源(不间断)、CA锁、音视频设备(话筒、耳麦、音响),浏览器要求使用 IE11 浏览器,且电脑已经正确安装了陕西省公共资源 CA 驱动。
- 17.4 投标人需注意 CA 锁一定要提前准备好,并确保 CA 锁为制作投标文件的 CA 锁。
- 17.5 开标时间截止后将不能签到,建议投标人在开标前半小时登录不见面开标大厅,并及时签到(开标前 60 分钟即可签到),遇到问题及时联系客服 4009280095。
- 17.6 开标时,供应商须使用电子投标文件加密时所用的数字认证证书(CA 锁在自备电脑上自行远程解密电子投标文件)。投标单位需在解密时间规定内完成标书解密。所有投标单位解密完成后由开标人员将响应文件导入开评标系统
 - 17.7 特殊情形下的应急处置

在开标、评审过程中,如因停电、断网、电子化系统故障等原因 导致电子 化开、评标无法正常进行时,将按照采购监管机构及公共 资源交易中心统一安排部署开展后续采购活动。

- 17.8 在开标环节出现下列情况之一的,其电子投标文件视为无效文件:
 - (1) 供应商在规定时间未对电子投标文件进行解密的:
 - (2) 上传的电子投标文件无法打开的;
 - (3) 政府采购法律法规规定的其他无效情形。

18. 磋商小组

- 18.1 代理机构将按照《中华人民共和国政府采购法》、《政府 采购货物和服务招标投标管理办法》及《政府采购竞争性磋商采购方 式管理暂行办法》等有关规定组建磋商小组。
- 18.2 磋商小组由采购人代表及评审专家组成,评审专家从政府采购专家库中随机抽取产生。
 - 18.3 磋商小组负责磋商工作,对响应文件进行审查和评估,并

向采购单位提交书面评审报告,推荐成交候选人。

18.4 文件解密后,直到向成交的投标人授予合同为止,凡与审查、澄清、评价和比较磋商的有关资料及授标意见等内容,磋商小组均不得向其他投标人及与磋商无关的其他人透露。

19. 磋商办法及内容

- 19.1 磋商原则:
 - (1) 坚持磋商机会均等,信息公开、公平、公正竞争的原则。
 - (2) 坚持竞争性、经济实效性和公平性原则。
 - (3) 综合评估,择优选择技术方案优、服务有保证的成交单位。
- 19.2 磋商程序:
- 19.2.1 磋商的全过程分为第一次报价(磋商响应文件中的报价视为一次报价)、资格审查及符合性审查、磋商过程、最终报价、详细评审五个阶段。
- 19.3 资格审查: **本次磋商所要求的必备资格证明文件,上传时均须加盖公章**,缺其中一项或某项达不到磋商要求,均按无效投标处理。

序号	审查因素	审查标准
1	有效的主体 资格证明	具有独立承担民事责任的能力,提供营业执照、税务登记证、 组织机构代码证或登载有统一社会信用代码的营业执照(或 《事业单位法人证书》或其他合法组织登记证书、自然人只须 提交身份证);
2		法定代表人授权委托书、被授权人身份证(法定代表人参加投标时,只需提供法定代表人身份证);
3	财务状况 报告	提供 2023 年或 2024 年财务审计报告,成立时间至提交响应文件截止时间不足 1 年的可提供投标截止时间前三个月内其基本存款账户开户银行出具的资信证明;
4	税收缴纳证明	提供 2024 年 9 月至今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 2024 年 9 月至今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	书面声明	参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违纪, 以及未被列入失信被执行人、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的书面声明;
7	信用中国和 中国政府采 购网查询的 截图	供应商通过"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)和中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询相关主体无失信记录(网站查询的截图,加盖企业公章);
8	履行合同能力	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明;
9	不接受 联合体	本项目不接受联合体投标(提供书面声明或承诺,加盖投标人 公章)。

- 19.4 符合性审查:供应商资格性审查通过后,磋商小组依据磋商文件的规定,对响应文件的有效性、完整性进行审查以确定是否满足磋商文件要求,出现下列情况者(但不限于),按无效文件处理。
 - (1) 供应商未按磋商文件要求加盖单位公章。
- (2) 磋商响应文件未按磋商文件要求法定代表人或其授权代表 签字或盖章。
 - (3) 无有效期或有效期达不到磋商文件的要求。
 - (4) 首次磋商报价超出采购预算。
 - (5)响应文件中对合同草案条款附加了采购人难以接受的条件。
 - (6) 磋商响应文件内容出现漏项或数量与要求不符。

磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查 时,可以要求投标人对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致 或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更 正。投标人的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

19.5. 磋商过程

- 19.5.1 磋商小组集中与满足磋商文件实质性响应的磋商单位进行单一磋商,并给予所有参加磋商的投标人平等的磋商机会。
- 19.5.2 在磋商过程中,磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的服务要求以及合同草案条款,但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容,须经采购人代表确认。
- 19.5.3 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分,磋商小组应当同时通知所有参加磋商的投标人。
- 19.5.4 投标人应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件或情况说明。

19.6 最终报价

磋商文件能够详细列明采购标的服务要求的,磋商结束后,所有实质性响应的供应商用数字认证证书(CA 主锁)登陆系统进行最终报价,系统按照评标规则自动排序。

- 19.7. 响应文件的详细评审
- 19.7.1 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的投标人后,由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的投标人的响应文件和最后报价进行综合评分。
- 19.7.2 评标方法:综合评分法,即磋商响应文件满足磋商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供应商为成交候选人的评审方法。
 - 19.7.3 评分因素和分值

具体评审因素和分值如下:

评价和比较以磋商文件为依据,对所有实质上响应的磋商响应文件进行评审赋分。评审总分值为100分,具体分值如下:

评审要素及分值一览表

评标内容	评标原则与标准
报价 (30 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 投标报价为评审基准价,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=(评审基准价/投标报价)×30
商务响应 (5分)	经过有效性和符合性审核合格的投标人,对商务要求完全响应招标文件要求的计3分。商务偏离表中有优于情况的加2分。无响应或部分响应的不计分。
实施方案 (10 分)	针对本项目提供完善的实施方案(包括但不限于项目实施计划、产品安装调试措施、供货方案、确保产品质量的技术组织措施、产品安全保障措施以及安全保障承诺、应急预案及措施等),并符合项目实际情况。 (1)实施方案内容全面合理,完整详尽,对本项目实施各环节阐述全面详细、思路清晰,且完全符合本项目实际情况和采购方预期要求的计8-10分; (2)实施方案内容基本全面合理、完整详尽,且基本符合本项目实际情况和采购方预期要求的计4-7分; (3)实施方案内容不全面合理,存在部分缺陷和不足,所描述的内容与项目实际情况不符的计0-3分,不提供不得分。
产品的技术 指标及功能 (20分)	投标人提供的产品完全响应招标文件,满足技术参数要求,没有负偏离,计 20 分。标注"▲"号的为重要技术参数,每负偏离一项扣 1 分;参数中非"▲"号为一般技术参数指标,每负偏离一项扣 0.5 分,扣完为止。 所投产品需提供包括但不限于检测报告、功能截图、官网截图等相关资料。

	产品来源渠道合法(根据实际情况提供销售协议或代理协议或原厂授
产品来源渠道	权等),提供相关证明文件。
(3分)	(1)产品来源渠道证明资料齐全的计 3分;
	(2)产品来源渠道证明资料不齐全的计 1-2 分;
	(3)未提供所投产品来源渠道证明资料的计 0 分。
	1、为确保数据的安全性和保密性,核心产品生产商须具备国家保密
	局颁发的涉密信息系统集成资质甲级资质(安防监控)的得5分,
	乙级的得2分,不提供不得分。(须提供有效复印件并加盖厂商公
	章)
安全质量保证	2、核心产品生产商须具备 IS020000 信息技术服务管理体系认证证
(8分)	书、IS014001 环境管理体系认证证书、IS09001 质量管理体系认证
	证书、IS027001 信息安全管理体系认证证书、IS045001 职业健康
	安全管理体系认证证书、知识产权管理体系认证证书。每提供一项
	得 0.5 分,全部具备计 3 分,不提供不计分。(须提供有效复印件
	并加盖厂商公章)
	项目进度计划合理、可行、满足采购人提出的项目进度要求,确保能
	够在承诺的时间内保质保量交货。要求进度计划时间节点清晰、合理、
项目进度计划及	可行,进度保证措施全面合理、完整详尽。
保证措施	(1) 进度计划及保证措施内容全面合理、完整详尽,满足本项目采购
(5分)	要求计 3-5 分;
	(2) 进度计划及保证措施基本满足要求的计 1-2 分;
	(3) 进度计划及保证措施不完善、可操作性不强的计 0 分。
	针对本项目施工成立组织机构,提供拟投入本项目组成人员一览表及
	拟投入人员配备情况说明,项目负责人及各岗位人员专业技术条件和
	数量符合本项目要求,配置合理全面。
组织机构及 	(1)项目负责人及各岗位人员配置合理、职责明确,能全面高效地完
人员配备	成本项目的计 4-5 分;
(5分)	(2)项目负责人及各岗位人员配置较合理,能基本完成本项目的计
	2-3 分;
	(3)人员配备欠合理,人数不足或无法全面高效地完成本项目计 0-1
	分。

	(提供所有人员身份证、2024年08月至今任意一个月本单位缴纳社
	会保险证明或所签订的劳动合同、资格证书等并加盖投标人公章)
	针对本项目实际情况提供详细的、具体可行的、有针对性的售后服务方案。方案包括但不限于售后服务机构、售后服务承诺、售后服务团队等;有产品备品配送以及发生质量问题后的补救措施;有针对突发事件的应急预案及措施;供应商承诺的为使用单位进行定期巡检及维
售后服务方案 (5分)	护等。 (1)售后服务方案完整详尽,针对性强,符合本项目实际情况的计 4-5 分;
	(2)售后服务方案基本合理、基本能够满足项目实际情况计 2-3 分; (3)售后服务方案存在缺陷,不能够满足项目实际情况的计 0-1 分。
培训方案 (5分)	针对本项目提供切实可行的培训方案,方案包括培训计划、培训对象、培训内容等,为使用单位培训操作及维护人员。 (1)培训方案详细完善、可操作性强的计 3-5 分; (2)培训方案基本详尽的计 0-2 分; (3)未提供不得分。
业绩 (4 分)	以合同形式提供供应商近三年(2022年9月至今)类似业绩,每一份业绩得2分,满分为4分。(以合同签订时间为准,提供合同复印件加盖投标人公章)

注: 各种计算数字均保留两位小数,第三位"四舍五入"。

- 19.7.4 磋商小组根据评标情况编制评审报告,磋商小组成员对评审报告有异议的,应当在评审报告上签署不同意见,并说明理由,否则视为同意。对拒绝说明理由的,须报政府采购监管部门处理,并将其评审情况如实计入考核表。
- 19.7.5 磋商小组应当根据综合评分情况,按照评审汇总得分由高 到低顺序推荐3名以上成交候选投标人,并编写评审报告报采购人。 评审得分相同的,按照最后报价金额由低到高的顺序推荐。评审得分 且最后报价相同的,按照技术指标优劣顺序推荐。

20、本项目落实的政府采购政策

20.1 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财 库〔2020〕

46 号)的有关规定,在货物采购项目中,货物由中小企业制造,即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标;在工程采购项目中,工程由中小企业承建,即工程施工单位为中小企业;在服务采购项目中,服务由中小企业承接,即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动法》订立劳动合同的从业人员。

根据《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库〔2022〕19 号)的有关规定,货物服务采购项目给予小微企业的价格扣除优惠,由财库〔2020〕46 号文件规定的 6%—10%提高至10%—20%。大中型企业与小微企业组成联合体或者大中型企业向小微企业分包的,评审优惠幅度由 2%—3%提高至 4%—6%。政府采购工程的价格评审优惠按照财库〔2020〕46 号文件的规定执行。

在货物采购项目中,供应商提供的货物既有中小企业制造货物,也有大型企业制造货物的,不享受政府采购价格扣除优惠政策。

参加政府采购活动的中小企业应提供《中小企业声明函》原件。 未提供上述声明函原件,不能享受招标文件规定的价格扣除,但不影响响应文件的有效性。

本次货物服务采购项目给予小微企业的价格扣除优惠为10%。

20.2 监狱企业应符合《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68 号)文件规定,并提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件复印件,监狱和戒毒企业视同小型、微型企业。

20.3 根据财政部、民政部、中国残疾人联合会下发的《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,残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务(以下简称产品),或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物(不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物)参与政府采购活动时,视同小型、微型企业,享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策。

参加政府采购活动的残疾人单位应提供《残疾人福利性单位声明函》原件。未提供上述声明函原件,不能享受招标文件规定的价格扣除,但不影响响应文件的有效性。

20.4 根据财政部、 国家发展改革委《关于印发〈节能产品政府

采购实施意见〉的通知》 (财库〔2004〕185 号)规定"政府采购属于节能产品品目清单的,在技术、服务等指标同等条件下,应当优先采购节能品目清单的节能产品"。

- 20.5 根据财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》(财库〔2006〕90 号)规定"采购人采购的产品属于环境标志产品政府采购清单品目中的,在性能、技术、服务等指标同等条件下,应当优先采购清单中的产品"。
- 20.6 根据财政部、国家发改委、生态环境部、市场监管总局联合印发《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)有关要求,采购人拟采购的产品属于品目清单范围的,采购人及其委托的采购代理机构应当依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书,对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。
- 20.7 根据国务院办公厅《关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》(国办发〔2007〕51 号)有关要求,在技术、服务等指标满足采购需求的前提下,要优先采购节能产品,对部分节能效果、性能等达到要求的产品,实行强制采购。
- 20.8 节能产品政府采购品目清单详见财政部、发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19 号)。
- 20.9 环境标志产品政府采购品目清单详见财政部、生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕18 号)。
- 20.10 国家确定的节能产品、环境标志产品认证机构详见市场监管总局《关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》(2019 年第 16 号)。
- 20.11 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)规定"有融资需求的供应商可根据自身情况,在陕西省政府采购信用融资平台(含各市分平台) 自主选择金融机构及其 融资产品,凭政府采购中标(成交)通知书或政府采购合同向金融机构提出融资申请"。
- 20.12 根据陕西省财政厅关于印发《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》(陕财办采〔2018〕23 号)规定"银行为参与政府采购融资的中小企业提供的产品,应以信用贷款为主,贷款利率应当优

于一般中小企业的贷款利率水平,并将产品信息(包括贷款发放条件、利率优惠、贷款金额)等在陕西政府采购网予以展示"。

21. 确定成交单位

采购人按照磋商小组推荐的成交候选人排名顺序确定成交单位。 采购代理机构将成交结果在网上进行公告。

22、其他按相关法律法规规定。

六、授予合同

23. 成交通知书

- 23.1 采购代理机构在收到采购人的成交复函后,按程序发布成交公告,并在规定时间内向成交人发出成交通知书。
 - 23.2 成交通知书是合同的组成部分。

24. 成交服务费

24.1 成交人参照计价格〔2002〕1980 号文件规定的收取标准及相应的计算办法,向兴意项目管理有限公司缴纳招标代理服务费。

25. 签订合同

- 25.1 成交人应按《成交通知书》指定的时间、地点与采购人签订合同。
- 25.2 如果成交人没有按照上述第24条或第25.1条规定执行, 采购人将有充分理由取消该成交决定。在此情况下,采购人可将合同 授予综合得分排序名列下一个的供应商,或重新招标。

26. 拒绝商业贿赂

供应商须填写一份《拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书》(格式 见第五章附件)编制在磋商响应文件中。

七、质疑与投诉

27. 质疑及投诉

27.1 质疑

(1)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、采购代理机构提出质疑。针对同

- 一采购程序环节的质疑应在法定质疑期内一次性提出。
 - (2) 提出质疑的供应商应当是参与本项目采购活动的供应商。
- (3)潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的,可以对该文件提出质疑。对采购文件提出质疑的,应当在获取采购文件起7个工作日内提出。
- (4)供应商提出质疑应提交质疑函和必要的证明材料,质疑函应当包括下列内容:
 - ① 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
 - ② 质疑项目的名称、编号:
 - ③ 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
 - ④ 事实依据;
 - ⑤ 必要的法律依据;
 - ⑥ 提出质疑的日期。
- (5)供应商为自然人的,应当由本人签字;供应商为法人或者 其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字 或者盖章并加盖公章。
- (6)供应商可以委托代理人进行质疑和投诉。其授权委托书应 当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事 项。供应商为自然人的,应当由本人签字;供应商为法人或者其他组 织的,应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章并加盖公章。
- (7) 采购人负责供应商质疑答复。采购人委托采购代理机构采购的,采购代理机构在委托授权范围内作出答复。
 - (8) 接收质疑函的方式和联系方式:
- ① 接收质疑函的方式: 书面递交质疑函纸质版(当面递交)或 PDF 格式扫描件(发至电子邮箱)
 - ② 联系方式

采购人名称:镇坪县人民检察院

地 址:陕西省安康市镇坪县城关镇政府广场东侧

联系方式: 18091520234

采购代理机构: 兴意项目管理有限公司

地 址:安康市安康大道兴科明珠西门36号楼门面房

联系方式: 13891520561

邮 箱: 307340833@qq.com

27.2 投诉

- (1) 质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意,或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的,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。
- (2) 投诉人投诉时,应当提交投诉书和必要的证明材料,并按照被投诉采购人、采购代理机构(以下简称被投诉人)和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容:
- ① 投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话;
 - ② 质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料;
 - ③ 具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求;
 - ④ 事实依据:
 - ⑤ 法律依据;
 - ⑥ 提起投诉的日期。
- (3) 投诉人为自然人的,应当由本人签字,投诉人为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。
 - (4) 投诉人提起投诉应当符合下列条件:
 - ① 提起投诉前已依法进行质疑;
- ② 投诉书内容符合《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第94号令)的规定;
 - ③ 在投诉有效期限内提起投诉;
 - ④ 同一投诉事项未经财政部门投诉处理;
 - ⑤ 财政部规定的其他条件。
- (5)供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围,但基于质疑 答复内容提出的投诉事项除外。

第三章 采购内容及要求

- 一、项目名称:办案工作区升级改造服务项目(第二批)
- 二、采购清单

序号	设备 名称	产品描述	数 量	单 位	备注
一、2	公益诉讼	· 实验室			
1	公诉取 箱 益讼证箱	▲1. 功能构成:主要包括分光光度模块、新型农残检测模块、胶体金检测模块、炭光检测模块、数字化管理模块,水质检测模块等,2. 可快速检测≥300多种食品安全项目,如兽药残留、农药残留、食品添加剂、重金属、真菌毒素、非法添加剂、食用色素、细菌数值、水质安全等指标。▲针对饮用水、河水:包括但不限于氦氮、亚硝酸盐、余氮、总氮、二氧化氮、臭氧、时、溶解氧、硫化氢、磷酸盐、尿素、需尿酸、总硬度、总破度、浊度、悬浮物、水温、盐度、氮化物、色度≥20个检测项。3. 显示屏幕: 仅器采用≥15.6 英寸液晶触摸屏显,搭配运行安卓智能操作系统,主频1.886hz,操作方便,性能更强。4. 供电模式: 仅器交直流两用,直流 12V 供电,可连接车载电源,配 18ah大容量充电锂电池,电量可实时显示,无外部电源条件下可持续工作至少 4 小时。	1	台	

		体等表面及水质洁净度的检测。			
		12.1、检测精度: ≤1×10-18mol			
		13、仪器具备远程升级功能,可定向分客户分仪器更新,开机后自动更新,			
		并可持续性免费更新系统版本,无需像传统产品返厂更新,节省时间及人力成			
	<u>।</u> अंत्र /भारत स्टे	本并避免了物流运输返厂升级导致设备损坏的潜在风险。			
	询/讯问室	1、视频接口支持不少于 2 个 HDMI 输入、1 个 VGA 输入;			
		2、音频接口支持不少于2路端子输入、1路对讲输入;不少于1路对讲输出、			
		1 路混音输出、1 路端子输出			
		3、支持不少于 4 个 RS485 控制接口、1 个以太网口、4 个 POE 网口; 支持不少			
		于 4 个 USB2. 0、1 个 USB3. 0; 支持不少于 8 个报警输入接口、4 个报警输出接			
		口;			
		4、支持不少于6个前置硬盘槽位;			
		5、支持便捷拆卸光驱,可实现在不拆设备机箱的情况下更换光驱			
		6、支持不小于7英寸触摸屏,前面板具备不少于电源开关、录像、刻录、回			
		放、消警5个感应式按键			
		7、支持实时视频预览与录像回放功能;支持硬盘与光盘两种方式进行录像回 放			
		8、支持实时信息显示,包含显示不少于主机刻录、硬盘信息、刻录剩余时间、			
		CPU 内存使用率、主机温度、异常监测信息			
		9、支持多种分辨率的摄像机混合接入,支持不少于 4K (3840×2160)、6MP			
		(3392×2008) , $5MP(2592 \times 1920)$, $4MP(2560 \times 1440)$, $1080P(1920 \times 1080)$;			
		10、支持多画面合成,合成画面数量不低于 1/2/3/4/5/6/8; 支持调节合成画			
		面尺寸			
		11、支持合成画面独立编码、传输、录像及刻录,合成画面质量不低于 H. 265 编码、4K 分辨率、60fps;			
		12、视频编码支持 MPEG-4、H. 264、H. 265, 音频编码支持 AAC, 采样率支持 8KHz、			
		32KHz、48KHz			
	高清	13、▲支持视频画面质量检测,包含不少于场景变化、黑白异常、对比度异常、			
1	远程	视频抖动、条纹干扰、人为干扰、亮度异常、视频模糊、噪声干扰、视频偏色、	1	台	
	提讯	画面冻结、信号缺失等 12 种视频诊断算法。			
	主机	14、当侦测到视/音频信号丢失时,应能发出报警信号;			
		15、支持在 WEB 和 UI 界面对用户进行无声权限配置,无声权限的用户在实时 视频预览时无法获取音频信息;			
		16、支持开启无声权限功能不影响本地录像中音频信息的保留;			
		17、UI 界面、WEB 界面支持叠加用户名数字水印,支持水印启用和关闭。			
		18、▲支持适配国产化客户端电脑,支持连接国产化客户端进行录像、回放、			
		刻录;			
		19、支持音频输入与输出音量调节,支持显示声音波形;支持混音,混音路数			
		不低于 9 路 20、支持操作口令,支持图像加密、防篡改、防非法复制等措施;支持图像防			
		20、又持操作口令,又持图像加密、防暴改、防非法复制等指施; 又持图像防			
		21、支持一张光盘刻录不低于 4 小时的同步录音录像,并能确保录音录像质量。			
		22、支持光盘自动封盘功能			
		23、支持不少于双盘直刻、循环直刻两种刻录模式;			
		24、单张光盘刻录时长支持2小时一12小时之间设置;			
		25、▲支持光盘加密,支持防擦写与防拷贝;			
		26、支持讯问结束后不高于 5min 刻录完毕;支持"刻录失败"提示;支持换			
		盘自动补刻; 27、支持光盘刻录断电保护功能,支持断电续刻、补刻,且刻满自动提示插入。			
		27、文持尤益刻求断电保护功能,文持断电续刻、补刻,且刻满自动提示插入 新光盘,封盘需手动停止;			
		初九盆,封盆而于幼宁正; 28、提供第三方权威机构检测报告。			
1		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

2	特写像机	1、不低于6倍光学变焦。 2、具有不少于1个RS485接口、1个复位按钮、1个RJ45接口、1个TF卡槽、1对音频输入/输出接口、内置MIC,支持不少于2路报警输入、1路报警输出。3、红外补光距离不少于30米。 4、至少支持H.265、H.264(Main Profile,High Profile,Baseline Profile)、M-JPEG 视频编码方式。 5、宽动态范围不低于120dB,亮度鉴别等级不小于11级。6、最低照度不高于彩色0.002 lx,能基本分辨被摄目标的轮廓特征和色彩;不高于黑白0.001 lx 能基本分辨被摄目标的轮廓特征。7、支持水平不少于0°~350°旋转;支持垂直不少于0°~90°旋转。8、支持智能监控模式:支持人群聚集、拌线、周界、物品丢失、徘徊、奔跑、物品遗留、人数统计、值岗检测等智能算法。9、支持人脸抓拍模式,可对人脸以最优策略、最快速度等方式进行抓拍。10、支持图像畸变矫正,等级可调。 11、支持3D定位功能,可实现点击跟踪和放大。12、支持声光预警功能,可联动语音提示、白光闪烁、录像及抓拍功能。)13、本地存储最大支持512G TF卡。14、应同时支持POE/DC12V 供电方式。15、提供第三方权威机构检测报告。	1	台	
3	全景像机	1、不低于 500 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 传感器半球型摄像机 2、最低照度:彩色: ≤0.00031x(AGCON)黑白: ≤0.00011x(AGCON); 3、设备应配置电动变焦镜头,镜头焦距不低于 2.8~12mm 4、摄像机支持不少于 1 个 RJ45 网口、1 路音频输入接口、1 路音频输出接口、1 个 SD 卡槽(最大支持 512GB)、1 个复位按钮、内置 MIC、1 路报警输入接口、1 路报警输出接口 5、有效红外补光距离不小于 30m 6、▲应支持 8kbps、32kbps、48kbps 音频采样率可设; 7、应支持 H. 265、H. 264(MainProfile, HighProfile, BaselineProfile)视频压缩格式 8、应支持 G. 711A、G. 711U、ADPCM_D 音频编码标准 9、信噪比应不低于 60dB 10、宽动态应不低于 120dB 11、应支持拌线、周界智能分析功能,具有音频降噪、透雾设置选项 12、应支持不小于 7 路分辨率为 1920×1080、码率为 2Mbps、帧率为 25 帧 / 秒的视频同时进行浏览; 13、应可将视频图像及抓拍图片存储至 MicroSD 卡或客户端,最大支持 512GBMicroSD 卡; 15、码流同时并发输出应不小于: 主码流: 分辨率为 2880×1620, 帧率为 20fp,码率为 4Mbps;辅码流: 分辨率为 704×576,帧率为 25fps,码率为 1Mbps 15、外壳防护等级应不低于 1P66 16、提供第三方权威机构检测报告。	1	台	
4	全景像机	1、摄像机采用不低于 1/2.8 英寸 500 万像素 CMOS 传感器; 2、▲支持分辨率不低于 2592*1944; 3、支持不少于 1 个 RJ45 接口、一个 RS485 接口、1 个 DEBUG 接口、1 个复位键、1 个 SD 卡槽、1 个内置扬声器、2 个内置麦克风;具有 1 路音频输入、1 路音频输出、2 路报警输入、1 路报警输出; 4、支持 H. 265、H. 264 (MainProfile, HighProfile, BaselineProfile)、M-JPEG视频编码; 5、分辨力彩色:不小于 1900TVL;(分辨率为 2592*1944,帧率为 30fps,码率为 2Mbps) 6、▲支持畸变矫正、远端放大功能; 7、最低照度:彩色不大于 0.001Lx,黑白不大于 0.0005Lx;8、水平视场角不小于 145°,垂直视场角不小于 100°;9、支持强光抑制、背光补偿、数字降噪、透雾、电子防抖、场景模式设置、走廊模式;10、红外距离不小于 15 米;11、▲支持警戒功能,报警时可触发声音和/或白光警戒提示;12、支持在 DC(12±40%)V的供电或 POE 供电下工作;13、防护等级不低于 IP67,防暴性能不低于 IK10。14、提供第三方权威机构检测报告。	1	台	

5	温湿度时钟屏	1、支持显示温湿度、时间参数; 2、温度测量精度不低于±0.5℃,湿度测量精度不低于±3%; 3、时钟精度不低于 2PPM; 4、设备支持 RS485 接口; 5、支持自动校准时钟或与计算机时间同步; 6、支持 DC12V 低压供电;	1	台	
6	摄像 机电 源	摄像机专用 12V2A,	3	个	
7	高保 真拾 音器	1、采用高保真预极化电容传声器,对前端音频无差别拾取; 2、实时对拾取到的音频信号进行噪音滤除; 3、内置雷击保护、电源极性反接保护和静电保护; 4、内置可调电位器,音量调节最小可关闭(无声音输出)。 5、最大功率 0.5W	1	台	
8	远程 提讯 络 PC	1、处理器: 1*飞腾 D2000 CPU, 8 核心, 处理器频率 2.3 GHz 2、内存: 2*8 GB DDR4, 2 个 DIMM 插槽, 支持 DDR4 内存, 最大可支持 64 GB 内存 3、硬盘: 1*SSD≥ 256 GB M. 2 NVMe ,最大支持 1 个 2.5" SATA 盘、1 个 3.5" SATA 盘、1 个 M. 2 SSD 硬盘 4、显卡: 1*R5 230 2G GDDR3 独立显卡 5、网口: ≥1 个千兆网口 6、视频: ≥1 个 HDMI,1 个 VGA 7、集成声卡 8、USB 接口: USB 3.0*4,USB 2.0*4 9、电源: 200W 电源 10、含 23.8 寸显示器和有线键鼠 配合远程提讯软件使用,1 年服务期,永久授权	1	台	
	电脑		_		
9	耳麦	高清防干扰,提讯专用耳麦	1	个	
10	指纹章 一体 机	1、CPU: 国产 CPU, ≥四核, ≥1.8GHz 2、操作系统: 不低于 Android 7.1 3、系统内存: ≥2GB 4、存储容量: ≥16GB 5、显示屏: 电磁电容一体屏 6、显示屏尺寸: ≥10.1 寸 7、分辨率不低于 1280×800 8、内置鱼眼摄像机传感器类型: 不低于 1/3" 300W CMOS 高清图像传感器 9、帧率: 不低于 15fps (2048×1536), 30fps (1920×1080) 10、图像效果: 应支持畸变矫正, 3D 降噪, 颜色矫正, 亮度矫正。 11、通信接口: 不少于 1 个 RJ45 接口 12、支持网络驱动。	1	台	
11	光学、展台	双臂 5 关节,灵活机构,标配高亮度 LED 灯 800 万像素,高清自动对焦镜头 丰富接口面板,支持 HDMI、VGA 内置麦克风,1080P 高清视频同步录制 最大 A3 幅面拍摄,支持微距拍摄 翻转镜像功能,让画面可以得到多方位展示 冻结图像功能,可捕捉视频的瞬间图像,放大图像 图像处理功能,可对图像进行亮度、对比度、饱和度、去黑边、裁剪、翻转、锐化等处理 一键切屏功能,可通过快速切换视频软件界面操作按钮,实现多种模式操作	1	套	

12	示证 显示 屏	尺寸: ≥43inch 材质: 塑壳 分辨率: ≥3840×2160 刷新率: 60Hz 视角: 178° / 178° 标配喇叭 采用最新 3D 画质数字处理电路技术 极速响应时间,画面无拖尾 HDMI+DP 双接口,丰富连接性和兼容性 自动唤醒功能,接入信号屏幕自动点亮 高亮 LED 背光显示设计,宽视角显示 三边超窄边框设计,纤薄机身 标配壁挂,兼容底座安装,满足不同场景使用需求	1	台	
13	信创 打印 机	打印速度: 18ppm(A4) ; 19ppm(LTR) 打印语言: PCL6/PS31GB 支持彩色双面打印 纸张输入容量: 标配纸盒: 250页; 手动进纸盒: 1页 纸张输出容量: ≧100页 打印环境: 温度: 10-32℃; 湿度: 20% ~ 80%RH;海拔≤2000m 电源电压: AC 220-240V, 50Hz/60Hz, 3.5A 功耗: 打印: 380W; 就绪: 12W; 休眠: 0.95W; 关机: 0.15W; Erp 网络待机: 1W 操作系统: 适配麒麟 V10(需技术配置并使用升级程序) 接口类型: USB2.0(High Speed); IEEE802.3 10 /100Base-Tx	1	台	
三、龙	起程提讯	· 室	•		
		1、视频接口支持不少于 2 个 HDMI 输入、1 个 VGA 输入; 2、音频接口支持不少于 2 路端子输入、1 路对讲输入;不少于 1 路对讲输出、1 路混音输出、1 路端子输出 3、支持不少于 4 个 RS485 控制接口、1 个以太网口、4 个 POE 网口;支持不少于 4 个 USB2.0、1 个 USB3.0;支持不少于 8 个报警输入接口、4 个报警输出接口; 4、▲支持不少于 6 个前置硬盘槽位; 5、支持便捷拆卸光驱,可实现在不拆设备机箱的情况下更换光驱; 6、支持不小于 7 茁寸触摸屏,前面板具各不小于由源开关。录像,刻录,回			

6、支持不小于7英寸触摸屏,前面板具备不少于电源开关、录像、刻录、回 放、消警5个感应式按键 7、支持实时视频预览与录像回放功能;支持硬盘与光盘两种方式进行录像回 8、支持实时信息显示,包含显示不少于主机刻录、硬盘信息、刻录剩余时间、 CPU 内存使用率、主机温度、异常监测信息 9、支持多种分辨率的摄像机混合接入,支持不少于4K(3840×2160)、6MP 高清 (3392×2008) , 5MP (2592×1920) , 4MP (2560×1440) , $1080P (1920 \times 1080)$; 1 远程 台 10、支持多画面合成,合成画面数量不低于 1/2/3/4/5/6/8;支持调节合成画 提讯 面尺寸 主机 11、支持合成画面独立编码、传输、录像及刻录,合成画面质量不低于 H. 265 编码、4K分辨率、60fps; 12、视频编码支持 MPEG-4、H. 264、H. 265, 音频编码支持 AAC, 采样率支持 8KHz、 32KHz, 48KHz 13、▲支持视频画面质量检测,包含不少于场景变化、黑白异常、对比度异常、 视频抖动、条纹干扰、人为干扰、亮度异常、视频模糊、噪声干扰、视频偏色、 画面冻结、信号缺失等12种视频诊断算法。 14、当侦测到视/音频信号丢失时,应能发出报警信号; 15、支持在 WEB 和 UI 界面对用户进行无声权限配置,无声权限的用户在实时 视频预览时无法获取音频信息; 16、支持开启无声权限功能不影响本地录像中音频信息的保留; 17、UI 界面、WEB 界面支持叠加用户名数字水印,支持水印启用和关闭。 18、▲支持适配国产化客户端电脑,支持连接国产化客户端进行录像、回放、 刻录;

		19、支持音频输入与输出音量调节,支持显示声音波形;支持混音,混音路数不低于9路 20、支持操作口令,支持图像加密、防篡改、防非法复制等措施;支持图像防删除与覆盖;支持防偶发死机功能,死机后支持按时自动恢复 21、支持一张光盘刻录不低于4小时的同步录音录像,并能确保录音录像质量。 22、支持光盘自动封盘功能 23、支持不少于双盘直刻、循环直刻两种刻录模式; 24、单张光盘刻录时长支持2小时一12小时之间设置; 25、▲支持光盘加密,支持防擦写与防拷贝; 26、支持讯问结束后不高于5min刻录完毕;支持"刻录失败"提示;支持换盘自动补刻; 27、支持光盘刻录断电保护功能,支持断电续刻、补刻,且刻满自动提示插入新光盘,封盘需手动停止; 28、提供第三方权威机构检测报告。			
2	特摄 机	1、不低于 6 倍光学变焦。 2、具有不少于 1 个 RS485 接口、1 个复位按钮、1 个 RJ45 接口、1 个 TF 卡槽、1 对音频输入/输出接口、内置 MIC,支持不少于 2 路报警输入、1 路报警输出。3、红外补光距离不少于 30 米。 4、至少支持 H. 265、H. 264 (Main Profile, High Profile, Baseline Profile)、M-JPEG 视频编码方式。 5、宽动态范围不低于 120dB,亮度鉴别等级不小于 11 级。6、最低照度不高于彩色 0.002 1x,能基本分辨被摄目标的轮廓特征和色彩;不高于黑白 0.001 1x 能基本分辨被摄目标的轮廓特征。7、支持水平不少于 0°~350°旋转;支持垂直不少于 0°~90°旋转。8、支持智能监控模式:支持人群聚集、拌线、周界、物品丢失、徘徊、奔跑、物品遗留、人数统计、值岗检测等智能算法。9、支持人脸抓拍模式,可对人脸以最优策略、最快速度等方式进行抓拍。10、支持图像畸变矫正,等级可调。11、支持 3D 定位功能,可实现点击跟踪和放大。12、支持声光预警功能,可联动语音提示、白光闪烁、录像及抓拍功能。13、本地存储最大支持 512G TF 卡。14、应同时支持 POE/DC12V 供电方式。	1	台	
3	全摄机机	1、不低于 500 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 传感器半球型摄像机 2、最低照度:彩色: ≤0.00031x(AGCON)黑白: ≤0.00011x(AGCON); 3、设备应配置电动变焦镜头,镜头焦距不低于 2.8~12mm 4、摄像机支持不少于 1 个 RJ45 网口、1 路音频输入接口、1 路音频输出接口、1 个 SD 卡槽(最大支持 512GB)、1 个复位按钮、内置 MIC、1 路报警输入接口、1 路报警输出接口 5、有效红外补光距离不小于 30m 6、应支持 8kbps、32kbps、48kbps 音频采样率可设; 7、应支持 H. 265、H. 264(MainProfile, HighProfile, BaselineProfile)视频压缩格式 8、应支持 G. 711A、G. 711U、ADPCM_D 音频编码标准 9、信噪比应不低于 60dB 10、宽动态应不低于 120dB 11、应支持拌线、周界智能分析功能,具有音频降噪、透雾设置选项 12、▲应支持不小于 7 路分辨率为 1920×1080、码率为 2Mbps、帧率为 25 帧/秒的视频同时进行浏览 13、▲应可将视频图像及抓拍图片存储至 MicroSD 卡或客户端,最大支持512GBMicroSD 卡: 14、码流同时并发输出应不小于: 主码流: 分辨率为 2880×1620,帧率为 20fp,码率为 4Mbps;辅码流: 分辨率为 704×576,帧率为 25fps,码率为 1Mbps 15、外壳防护等级应不低于 IP66	2	台	

4	全景像机	1、摄像机采用不低于 1/2.8 英寸 500 万像素 CMOS 传感器; 2、▲支持分辨率不低于 2592*1944; 3、支持不少于 1 个 RJ45 接口、一个 RS485 接口、1 个 DEBUG 接口、1 个复位键、1 个 SD 卡槽、1 个内置扬声器、2 个内置麦克风; 具有 1 路音频输入、1 路音频输出、2 路报警输入、1 路报警输出; 4、支持 H. 265、H. 264 (MainProfile, HighProfile, BaselineProfile)、M-JPEG视频编码; 5、分辨力彩色:不小于 1900TVL;(分辨率为 2592*1944,帧率为 30fps,码率为 2Mbps) 6、▲支持畸变矫正、远端放大功能; 7、最低照度:彩色不大于 0.001Lx,黑白不大于 0.0005Lx; 8、水平视场角不小于 145°,垂直视场角不小于 100°; 9、支持强光抑制、背光补偿、数字降噪、透雾、电子防抖、场景模式设置、走廊模式; 10、红外距离不小于 15 米; 11、▲支持警戒功能,报警时可触发声音和/或白光警戒提示; 12、支持在 DC(12±40%)V 的供电或 POE 供电下工作; 13、防护等级不低于 IP67,防暴性能不低于 IK10。	1	台	
5	摄像 机电 源	摄像机专用 12V2A,	3	个	
6	回声 抑制 拾音 器	1、具有回声抑制功能,可消除对讲中产生的回声和啸叫声 2、自动噪声电平控制功能,有效抑制房间环境噪声,提高整体音频信号清晰 度 3、远距离音频采集,自带电源。	1	台	
7	远程 提 袋 PC	1、处理器: 1*飞腾 D2000 CPU, 8 核心, 处理器频率 2.3GHz 2、内存: ≥2*8GB DDR4, 2 个 DIMM 插槽, 支持 DDR4 内存, 最大可支持 64GB 内存 3、硬盘: 1*SSD≥ 256GB M. 2 NVMe ,最大支持 1 个 2.5" SATA 盘、1 个 3.5" SATA 盘、1 个 M. 2 SSD 硬盘 4、显卡: 1*R5 230 2G GDDR3 独立显卡 5、网口: ≥1 个干兆网口 6、视频: ≥1 个 HDMI,1 个 VGA 7、集成声卡 8、USB 接口: USB 3.0*4,USB 2.0*4 9、电源: 200W 电源 10、含 23.8 寸显示器和有线键鼠	1	台	
	4 11-	配合远程提讯软件使用,1年服务期,永久授权	1	套	
8	电脑 耳麦	高清防干扰,提讯专用耳麦	1	个	
9	远提超清示端程讯高显终	尺寸: ≥43inch 材质: 塑壳 分辨率: ≥3840×2160 刷新率: 60Hz 视角: 178° / 178° 标配喇叭 采用最新 3D 画质数字处理电路技术 极速响应时间,画面无拖尾 HDMI+DP 双接口,丰富连接性和兼容性 自动唤醒功能,接入信号屏幕自动点亮 高亮 LED 背光显示设计,宽视角显示 三边超窄边框设计,纤薄机身 标配壁挂,兼容底座安装,满足不同场景使用需求	1	台	
10	高保 有源 音响	高清抗干扰,提讯室专用音响, 1、内置双声道功率放大器失真度: < 0.1% 2、低音单元: 频率范围: 80 Hz~20 kHz, 信噪比: > 82 dB; 高音单元: 额 定功率: 30 W, 灵敏度: 93 ± 3 dB;	1	套	

		_			
11	光学 实物 展台	双臂 5 关节,灵活机构,标配高亮度 LED 灯 800 万像素,高清自动对焦镜头 丰富接口面板,支持 HDMI、VGA 内置麦克风,1080P 高清视频同步录制 最大 A3 幅面拍摄,支持微距拍摄 翻转镜像功能,让画面可以得到多方位展示 冻结图像功能,证画面可以得到多方位展示 冻结图像功能,可捕捉视频的瞬间图像,放大图像 图像处理功能,可对图像进行亮度、对比度、饱和度、去黑边、裁剪、翻转、锐化等处理 一键切屏功能,可通过快速切换视频软件界面操作按钮,实现多种模式操作	1	套	
12	信包打印机	打印速度: ≥18ppm(A4); ≥19ppm(LTR) 打印语言: PCL6/PS31GB 支持彩色双面打印 纸张输入容量: 标配纸盒: 250页; 手动进纸盒: 1页 纸张输出容量: ≥100页 打印环境: 温度: 10-32℃; 湿度: 20% ~ 80%RH; 海拔≤2000m 电源电压: AC 220-240V, 50Hz/60Hz, 3.5A 功耗: 打印: 380W; 就绪: 12W; 休眠: 0.95W; 关机: 0.15W; Erp 网络待机: 1W 操作系统: 适配麒麟 V10(需技术配置并使用升级程序) 接口类型: USB2.0(High Speed); IEEE802.3 10 /100Base-Tx	1	台	
四、	看守所远	程提讯室			
1	高远提主	1、视频接口支持不少于 2 个 HDMI 输入、1 个 VGA 输入; 2、音频接口支持不少于 2 路端子输入、1 路对讲输入;不少于 1 路对讲输出、1 路混音输出、1 路端子输出 3、支持不少于 4 个 RS485 控制接口、1 个以太网口、4 个 POE 网口;支持不少于 4 个 USB2.0、1 个 USB3.0;支持不少于 8 个报警输入接口、4 个报警输出接口; 4 、 ▲ 支持不少于 6 个前置硬盘槽位; 5、支持便捷拆卸光驱,可实现在不拆设备机箱的情况下更换光驱; 6、支持不小于 7 英寸触摸屏,前面板具备不少于电源开关、录像、刻录、回放、消警 5 个感应式按键 7、支持实时视频预览与录像回放功能;支持硬盘与光盘两种方式进行录像回放。消警 5 个感应式按键 9、支持实时视频预览与录像回放功能;支持硬盘与光盘两种方式进行录像回放,消警 5 个感应式按键 1、支持实时信息显示,包含显示不少于主机刻录、硬盘信息、刻录剩余时间、CPU 内存使用率、主机温度、异常监测信息 9、支持多种分辨率的摄像机混合接入,支持不少于 4K(3840×2160)、6MP(3392×2008)、5MP(2592×1920)、4MP(2560×1440)、1080P(1920×1080);10、支持多画面合成,合成画面数量不低于 1/2/3/4/5/6/8;支持调节合成画面尺寸 11、支持合成画面独立编码、传输、录像及刻录,合成画面质量不低于 H. 265编码、4K 分辨率、60fps; 12、视频编码支持 MPEG-4、H. 264、H. 265,音频编码支持 AAC,采样率支持 8KHz、32KHz、48KHz 13、▲ 支持视频画面质量检测,包含不少于场景变化、黑白异常、对比度异常、视频抖动、条纹干扰、人为干扰、亮度异常、视频模糊、噪声干扰、视频偏色、画面冻结、信号缺失等 12 种视频诊断算法。; 14、当侦测到视/音频信号丢失时,应能发出报警信号; 15、支持不限EB 和 UI 界面对用户进行无声权限配置,无声权限的用户在实时视频预览时无法获取音频信息; 16、支持开启无声权限功能不影响本地录像中音频信息的保留; 17、UI 界面、WEB 界面支持叠加用户名数字水印,支持水印启用和关闭。 18、▲ 支持适配国产化客户端电脑,支持连接国产化客户端进行录像、回放、刻录;; 5、支持语配国产化客户端电脑,支持连接国产化客户端进行录像、回放、刻录;; 5、支持语配国产化客户端电脑,支持连接国产化客户端进行录像、回放、刻录;; 5、支持语配国产化客户端电脑,支持连接国产化客户端进行录像、回放、刻录;; 5、支持语配国产化客户端电脑,支持是示声音波形; 支持混音,混音路数不低于9路	1	台	

		21、支持一张光盘刻录不低于 4 小时的同步录音录像,并能确保录音录像质量。22、支持光盘自动封盘功能23、支持不少于双盘直刻、循环直刻两种刻录模式;24、单张光盘刻录时长支持 2 小时一12 小时之间设置;25、▲支持光盘加密,支持防擦写与防拷贝;26、支持讯问结束后不高于 5min 刻录完毕;支持"刻录失败"提示;支持换盘自动补刻;27、支持光盘刻录断电保护功能,支持断电续刻、补刻,且刻满自动提示插入新光盘,封盘需手动停止;			
		28、 支持生命体征检测设备接入,并实时叠加至视频画面中。叠加信息至少包含血压、心率、血氧数据信息。支持阈值设置,超过阈值报警。			
2	特写像 机	1、不低于6倍光学变焦。 2、具有不少于1个RS485接口、1个复位按钮、1个RJ45接口、1个TF卡槽、1对音频输入/输出接口、内置MIC,支持不少于2路报警输入、1路报警输出。3、红外补光距离不少于30米。 4、至少支持H.265、H.264(Main Profile, High Profile, Baseline Profile)、M-JPEG视频编码方式。 5、宽动态范围不低于120dB,亮度鉴别等级不小于11级。6、最低照度不高于彩色0.002 lx,能基本分辨被摄目标的轮廓特征和色彩;不高于黑白0.001 lx能基本分辨被摄目标的轮廓特征。7、支持水平不少于0°~350°旋转;支持垂直不少于0°~90°旋转。8、支持智能监控模式:支持人群聚集、拌线、周界、物品丢失、徘徊、奔跑、物品遗留、人数统计、值岗检测等智能算法。9、支持人脸抓拍模式,可对人脸以最优策略、最快速度等方式进行抓拍。10、支持图像畸变矫正,等级可调。11、支持3D定位功能,可实现点击跟踪和放大。12、支持声光预警功能,可联动语音提示、白光闪烁、录像及抓拍功能。13、本地存储最大支持512G TF卡。14、应同时支持POE/DC12V 供电方式。	1	台	
3	摄像 机电 源	摄像机专用 12V2A,	2	个	
4	温湿度时钟屏	1、支持显示温湿度、时间参数; 2、温度测量精度不低于±0.5℃,湿度测量精度不低于±3%; 3、时钟精度不低于 2PPM; 4、设备支持 RS485 接口; 5、支持自动校准时钟或与计算机时间同步; 6、支持 DC12V 低压供电;	1	台	
5	回声 抑制 拾音 器	1、具有回声抑制功能,可消除对讲中产生的回声和啸叫声 2、自动噪声电平控制功能,有效抑制房间环境噪声,提高整体音频信号清晰 度 3、远距离音频采集,自带电源。	1	台	
6	远提超清示端程讯高显终	尺寸: ≥43inch 材质: 塑壳 分辨率: ≥3840×2160 刷新率: ≥60Hz 视角: 178° / 178° 标配喇叭 采用最新 3D 画质数字处理电路技术 极速响应时间,画面无拖尾 HDMI+DP 双接口,丰富连接性和兼容性 自动唤醒功能,接入信号屏幕自动点亮 高亮 LED 背光显示设计,宽视角显示 三边超窄边框设计,纤薄机身 标配壁挂,兼容底座安装,满足不同场景使用需求	1	台	

7	指纹 签章 一体 机	1、CPU: 国产 CPU, ≥四核, ≥1.8GHz 2、操作系统: 不低于 Android 7.1 3、系统内存: ≥2GB 4、存储容量: ≥16GB 5、显示屏: 电磁电容一体屏 6、显示屏尺寸: ≥10.1 寸 7、分辨率不低于 1280×800 8、内置鱼眼摄像机传感器类型: 不低于 1/3" 300W CMOS 高清图像传感器 9、帧率: 不低于 15fps (2048×1536), 30fps (1920×1080) 10、图像效果: 应支持畸变矫正, 3D 降噪, 颜色矫正, 亮度矫正。 11、通信接口: 不少于 1 个 RJ45 接口 12、支持网络驱动。	1	台	
8	高保 有源 音响	高清抗干扰,提讯室专用音响, 1、内置双声道功率放大器失真度: < 0.1% 2、低音单元: 频率范围: 80 Hz~20 kHz, 信噪比: > 82 dB; 高音单元: 额 定功率: 30 W, 灵敏度: 93 ± 3 dB;	1	套	
五、核	金察院平 6	습 -			
1	远程 提讯 管理 软件	远程提讯管理软件;平台支持远程提讯和本地审讯两种办案模式;支持提讯预约功能;支持一键提讯、提讯办案的办案方式;支持远程音视频交互、笔录录入、远程示证、远程打印、光盘刻录等检察院办案必备功能,减少了检察官路上的时间消耗和成本浪费,提升了办案效率,解决了案多人少的矛盾;支持远程指挥功能,可对正在审讯的案件进行远程指挥;具备公开审查功能,支持多人审讯案件,语音激励功能。	1	台	
2	管理 服务 器	CPU: 单颗 Hygon5380 16 核 32 线程 2.5GHz 内存: DDR4 2933 16G*8 硬盘: ≥2TB 3.5 吋 7.2K 6Gb/s SATA 盘位: 4 盘位 (其余 8 个空位不可拓展) 网卡: 板载四口千兆 RJ45 电源: 550W 1+1 冗余电源 配件: 自带导轨	1	台	
		国产化操作系统,适配于 X86 架构服务器。	1	套	
3	流体务器	1、支持私有 SDK、Onvif,兼容主流品牌网络视频设备,可接入 IPC、NVR、解码器、网络报警主机等多种设备。 2、支持国标 GB/T28181 视频监控接口协议和基于 SIP 标准规范的其他协议。 3、可接入符合国标 GB/T28181 协议的 IPC、NVR、解码器等主流品牌设备。 4、 5、支持流媒体服务多级之间的级联,突破网络区域限制,实现数据转发。 6、支持平台级联服务,支持上下级平台间的信令转分发,支持跨网段/网关传输。 7、可被多个上级管理平台级联访问,资源可多次共享。 8、采用中间件技术,可分布式部署,提高存储效率和数据安全性。 9、支持管理平台根据指定路由规则,自动组建中间件集群路由连接。 10、基于平台客户端,录像回放定位准确,支持多路回放、单帧播放、快放慢放、电子放大、回放抓拍,可实现秒级检索、录像解码上墙、地图回放录像。 11、通过转分发机制,最大限度利用现有网络资源,节约网络带宽,减轻多路回放时对设备端的压力,实现海量数据的接入和分发。 12、支持报警联动和报警转发。 13、支持穿越网闸或视频安全接入平台,实现外网视频资源对接到内网。 14、支持安全认证及权限管理,保证调用监控资源的合规性。 15、支持设备注册注销、心跳保活、目录查询、实时预览、云台控制、录像文件的检索回放下载、手动录像、报警管理、布撤防、设备信息查询、设备状态查询、设备远程启动、设备校时等国标联网功能。 16、支持目录主动推送、资源实时同步、冗余资源处理、资源选择性共享等扩展联网功能。 17、可实现设备信息及状态查询、实时点播、云台控制、视音频文件检索及下载、回放及回放控制、布撤防、设备远程启动等功能。 18、可查看网关的工作状态,可对接入的设备资源进行统计。 19、支持 PS、RTP+PS 封装格式和 H. 264 编码格式输出。	1	台	

4	北斗 校时 服务 器	NTP 网络时间服务器是一种基于 NTP (v2, v3, v4) /SNTP 协议的时间服务器,从 GNSS 卫星接收机获取标准的 UTC 时间信息,将这些信息在网络中传输,网络中需要时间信号的设备如计算机,控制器等设备就可以与标准时钟信号同步,实现网络授时功能。标准的时钟信息通过 TCP/IP 网络传输,支持点对点和广播传输模式。该产品使用简单,只需接入 GNSS 卫星天线,整个网络即可进行时间同步。产品尺寸采用标准 1U 19 英寸机箱结构,安装方便,即插即用	1	台	
5	网络 交换 机	固定端口 24 个 10/100/1000Base-T 电口 交换容量≥48Gbps 转发能力≥35. 7MppS 模式切换标准交换 网络克隆 汇聚上联 端口隔离 MAC 表 8K 交换模式存储转发 电源 100~240VAC 散热方式无风扇,自然散热 安装方式带挂耳,可上机架安装	1	台	
6	刻印制 络端	1、处理器: 1*飞腾 D2000 CPU, 8 核心, 处理器频率 2.3 GHz 2、内存: 2*8 GB DDR4, 2 个 DIMM 插槽, 支持 DDR4 内存, 最大可支持 64 GB 内存 3、硬盘: 1*SSD 25 6 GB M.2 NVMe ,最大支持 1 个 2.5 "SATA 盘、1 个 3.5 "SATA 盘、1 个 M.2 SSD 硬盘 4、显卡: 1*R5 230 2G GDDR3 独立显卡 5、网口: 1 个千兆网口 6、视频: 1 个 HDMI,1 个 VGA 7、集成声卡 8、USB 接口: USB 3.0*4,USB 2.0*4 9、电源: 200W 电源 10、机箱尺寸: 92mm*292mm*342mm(宽*深*高) 11、含 23.8 寸显示器和有线键鼠 配合剂印放射效 跨值用 1 在服务期 点 4 据初	1	台	
		配合刻印控制终端使用,1年服务期,永久授权 1、支持BD/DVD/CD的刻录与盘面印刷,支持最大100G 蓝光盘刻录;	1	套	
7	全动盘印机	2、生产速度(刻录+打印)不低于以下标准: BD10 张/小时、CD30 张/小时、DVD30 张/小时; 3、支持不少于 2 个光盘驱动器; 4、盘桶不少于 4 个,可容纳 200 张光盘; 5、光盘介质支持: CD-R,CD+R,DVD-R,DVD+R,DVD-RDL,DVD+RDL,BD-R,BD-RDL; 6、支持网络刻录,可以实现无人值守光盘批量自动刻录和打印功能; 7、支持高可靠性、稳定性、自动化的机械臂; 8、支持专业的光盘封面图像和文字打印功能,分辨率不低于 4800dpi; 9、支持双向打印和单项打印两种方式; 10、支持两种模式: 质量模式和速度模式。同时质量模式打印分辨率不低于 1440*1440 dpi、速度模式打印分辨率不低于 1440*720 dpi; 11、支持黑色喷嘴不少于 180 个,彩色喷嘴不少于 5 组,每组不少于 180 个; 12、墨水类型不少于 6 种: 青,洋红,黄,淡青,淡洋红,黑; 13、具有镜像复制功能,支持 ISO 9660 Level 2, UDF Ver 1. 02, Joliet, UDF 2. 6; 14、支持纯色、渐变、图像的盘面编辑背景; 15、支持盘面编辑内容包括: 文本、自动插入文本、图形、图像、条形码、自动缩略图、自动文件夹列表; 16、支持盘面图像导出格式不少于 BMP, JPEG, TIFF, PNG。	1	台	

六、检察院公益诉讼室、涉案物证室、大厅监控

1	全景像机	1、不低于 500 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 传感器半球型摄像机 2、最低照度: 彩色: ≤0.00031x(AGCON)黑白: ≤0.00011x(AGCON); 3、设备应配置电动变焦镜头,镜头焦距不低于 2.8~12mm 4、摄像机支持不少于 1 个 RJ45 网口、1 路音频输入接口、1 路音频输出接口、1 个 SD 卡槽(最大支持 512GB)、1 个复位按钮、内置 MIC、1 路报警输入接口、1 路报警输入接口、1 路报警输入接口、1 路报警输入接口、1 路报警输出接口、1 路报警输出接口 5、有效红外补光距离不小于 30m 6、应支持 8kbps、32kbps、48kbps 音频采样率可设; 7、应支持 H. 265、H. 264(MainProfile, HighProfile, BaselineProfile)视频压缩格式 8、应支持 G. 711A、G. 711U、ADPCM_D 音频编码标准 9、信噪比应不低于 60dB 10、宽动态应不低于 120dB 11、应支持拌线、周界智能分析功能,具有音频降噪、透雾设置选项 12、▲应支持不小于 7 路分辨率为 1920×1080、码率为 2Mbps、帧率为 25 帧/秒的视频同时进行浏览 13、应可将视频图像及抓拍图片存储至 MicroSD 卡或客户端,最大支持512GBMicroSD 卡 14、码流同时并发输出应不小于: 主码流: 分辨率为 2880×1620,帧率为 20fp,码率为 4Mbps;辅码流: 分辨率为 704×576,帧率为 25fps,码率为 1Mbps 15、外壳防护等级应不低于 IP66	6	台	
2	摄像 机电 源	摄像机专用 12V2A,	6	个	
3	4T 监 控硬 盘	≥4T 企业级硬盘,记录模式 CMR,性能 5400 转,缓存 256MB,接口 SATA3,6G/S	3	块	
4	网	1、应支持不少于 2 个 SATA 硬盘接口,应支持接入 1TB、2TB、3TB、4TB、6TB、8TB、10TB 容量的 SATA 接口硬盘 2、可接入不少于 20 路 4K(3840×2160)、5MP、1080P 的视频信号 3、接入带宽≥80M,转发带宽≥60M 4、支持解码不少于 1路分辨率为 3840×2160 的视频图像或 4 路分辨率为 1920×1080 的视频图像或 8 路分辨率为 1280×720 格式的视频图像或 16 路分辨率为 704×576 格式的视频图像 5、可同时正放不少于 1 路 4K 或 4 路 1080P 或 8 路 720P 或 16 路 704×576 格式的视频图像 6、应支持 H. 264、H. 265 编码格式 7、应支持 Onvif、GB/T28181,可通过 Onvif 协议接入 H. 265 编码格式的前端设备 8、具有不少于 3 个 RJ-4510M/100M 自适应以太网接口,1 个前置 USB2. 0 接口,1 个后置 USB2. 0 接口,1 个 HDMI 接口,1 个 VGA 接口,应具有内置风扇9、可一键添加不同网段的前端摄像机 10、应支持接通道、时间检索人脸抓拍图片;应支持按矩名、性别、年龄、戴眼镜、戴口罩等人脸属性检索人脸抓拍图片;应支持按矩名、性别、年龄、戴眼镜、戴口罩等人脸属性检索人脸抓拍图片:1、应支持以1/16、1/8、1/4、1/2、1、2、4、8、16、32、64、128、256、512 倍速回放录像; 14、当插入 USB 设备时,界面可自动弹窗提示 15、可对重要的数据进行备份,录像文件应支持备份为 MP4、SDV、AVI 等格式16、▲应具有备份认证功能,启用后必须输入密码才能进行数据备份17、应支持录像转码功能,且通过 web 界面进行录像下载时,可将高分辨率的录像转码为低分辨率的录像 18、应支持定时给前端 IPC 校时,且校时间隔可设置为1 个月、1 周、1 天19、应具有视频加密设置选项。20、可在-10℃~+555℃内正常工作。	1	台	
5	配电 箱	办案区供电总控配电箱	1	套	
6	电源线	BV-4 国标防火阻燃电缆,三色(红,蓝,黄绿)	600	米	材 料

7	网线	CET-6 无氧铜国标六类网线防火阻燃	4	箱	人
8	高清 线	成品 20 米光纤高清视频数据现线	4	根	エ
9	设备 安装 服务 费	线路升级改造,敷设线路,拆除旧设备,安装调试新设备及施工辅材,线管,线槽,胶带,铆钉等,系统链路调试端口对接。	1	项	

注: 1.核心产品: 高清远程提讯主机、特写摄像机。

2.标注有"▲"的技术参数为核心参数。

三、注意事项

- 1、本次采购货物的参数为采购人根据实际应用需求制定,投标供应 商应仔细阅读采购内容及要求中规定的所有条款,包括各项技术规 格。本采购内容及要求提供的是最低限度的技术、功能及参数要求。 投标供应商应保证所提供的货物不低于"采购内容及技术要求"规定 的相关货物质量技术标准的要求,结合实施现场实际进行投标。
- 2、投标人所投标产品型号及规格参数描述要清楚、准确,不得出现"三无"产品(无生产日期、无质量合格证以及无生产厂家),如果出现"三无"产品,视为弄虚作假行为,按无效投标处理。如果成交后,采购人发现中标单位所供产品为"三无"产品,将按照政府采购管理规定,给予相应的处罚,并将中标单位的行为递交财政部门和企业信用管理部门。
- 3、所有货物由中标供应商负责运输、安装、调试以及所有耗材的准备。本项目为交钥匙工作,各投标人根据本文件中列出的要求,制定专业的实施方案,所需辅材和配件及采购人未列出的完成本项目建设和运行的必须设备均不再另行付费。
- 4、由投标人负责在用户所在地进行免费调试及应用培训,培训期限为操作人员可独立使用或操作为止。且确保有售后服务人员定期检查并及时解决故障。

- 5、在质保期内,提供 7*12 小时(早上 8 点 30 分至晚上 8 点 30 分),紧急情况下提供全天 24 小时在线技术支持和热线电话咨询服务,为用户解决货物故障、操作疑问等问题,主要提供电话、QQ 在线、邮件等技术支持。咨询服务无法解决的技术问题,8 小时内派出合格的维修人员到达现场进行维修服务,并承担相应费用,若需将产品送回生产厂家,应提供备用机、承担维修产品所需的往返费用。质保期外,维修保养只收取成本费用。
- 6、投标供应商所提供的所有技术文件除非在技术规格中另作规定外, 还必须符合以下三种标准中的一种标准的要求:

现行的中国国家标准:

部颁标准:

通用国际标准。

- 7、投标供应商所提供货物的设计、制造、性能、材料的选择和材料的检验及货物的测试等,都应按国内外通用的现行标准和相应的技术规范执行。而这些标准和技术规范应为合同签字日为止最新公布发行的标准和技术规范。
- 8、投标供应商必须提供投标货物的详细技术资料,以方便采购人评标、定标。投标供应商提供的货物必须是全新的,未使用的。
- 9、凡涉及专利权、专利技术、生产许可证、特许经营权、商标权、版权、计算机软件等无形资产的,应是投标供应商或投标供应商授权单位所有。产品若需特殊的工作条件(如:水、电源、磁场强度、特殊温度、湿度、震动强度等),投标供应商应在响应文件中加以说明。
- (1) 投标供应商提供的所有技术文件、资料、图样都应优先使用中文,字迹清楚,内容完整,采用 ISO 标准和中国的相应国家标准规定的通用图形的符号。
 - (2) 投标供应商所提供的货物的技术规格应与每一品目所要求的相

符。投标供应商应根据投标产品的正式出版样本如实逐项填写技术规格响应偏离表。若未根据正式出版样本如实填写,则有可能导致标书作为非响应投标处理。若投标供应商未如实填报技术规格响应偏离表或有弄虚作假行为,该投标书将作为无效投标处理。投标供应商未填写技术规格响应偏离表的,将被视为非响应性投标而被拒绝。

- 10、其他要求(不作为废标条件,仅作为评分参考)
- (1) 投标人须提供所投产品来源渠道合法的证明文件(根据实际情况提供销售协议或代理协议或原厂授权等)。
- (2) 投标人须提供所投产品或原材料的第三方检测机构出具的检测报告、测试证明、产品彩页等。
- (3) 投标人需提供相关产品的环保性、安全可靠性(符合国家相关安全技术规范)等技术资料,提供相关证明文件(根据实际情况提供产品或材料的环保认证、中国环境标志产品认证、3C 认证、符合 3C 或国家相关安全技术规范证明资料、安全可靠性证明等资料)。

第四章 商务要求

- 一、交货期限及质保期:
- 1. 交货期限:自合同签订之日起 40 日历天内完成本项目。
- 2. 质保期:自终验合格之日起,①所投产品的质保期须符合国家、行业相关强制规范标准要求;②若产品技术参数中有售后质保要求的,按其要求执行;③若无国家或行业强制要求或技术参数中无质保要求的,所投产品的质保期不得少于一年。
- 二、交货地点: 采购人指定地点。
- 三、付款方式:

签订合同后,支付合同金额的50%;设备进场后,支付合同金额的40%;验收合格后支付尾款。

四、验收:

包括但不限于以下要求:

- 1. 产品到货验收要求
- 1.1 产品到货后,3 个工作日依采购文件要求对全部设备、产品、型号、规格、数量、外型、外观、包装及资料、文件对货物进行验收。
- 1.2 拆箱后,应对其全部产品、零件、配件、用户许可证书、资料、 介质造册登记,并与装箱单对比,如有出入应立即书面记录,由中标 供应商联络厂家解决,如影响安装则按合同有关条款处理。
- 1.3 如果产品运输和安装调试过程中因中标供应商原因发现产品有短缺、次品、损坏或其它不符合本项目规定或质量要求,中标供应商应在 3 个工作日内安排换货到指定地点,以保证产品成功完整交付。换货的全部费用由中标供应商承担,若超过合同期限的,应承担迟延履行的违约责任。
- 1.4 产品到货、安装、验收合格后,采购人、用户单位出具书面确认材料视为产品已经交
- 付。出具书面确认材料并不能视为免除中标供应商对交付标的的质量保证责任。
- 2. 整体验收
- 2.1 项目交货期内到货、安装,中标供应商必须依照招标文件的要求和投标文件的承诺,将产品安装至正常使用。
- 2.2 项目初验标准依次序对照适用标准为: ①符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准; ②符合招标文件和响应承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求。
- 2.3 产品安装完毕,完成招标文件及合同要求的所有建设内容,且达到建设要求后,采购人出具书面确认函,视为通过项目验收。
- 2.4 采购人在到货后 3 个工作日对货物进行验收。验收时,中标供

应商应负责在项目验收时将产品的全部有关产品说明书、安装手册、技术文件、资料及安装、验收报告等文档汇集成册交付采购人。

- 3. 验收依据
 - (1) 合同文本及合同补充文件(条款)。
 - (2) 生产厂家授权书及售后服务承诺函。
 - (3) 招标文件。
 - (4) 中标单位的投标文件。
 - (5) 合同货物清单。
 - (6) 生产厂家的企业资质、检验报告、货物的执行标准。

五、质量保证

- 1、自终验合格之日起,①所投产品的质保期须符合国家、行业相关强制规范标准要求;②若产品技术参数中有售后质保要求的,按其要求执行;③若无国家或行业强制要求或技术参数中无质保要求的,所投产品的质保期不得少于一年。在质保期内免费提供维护保养。中标单位承诺的质保时间超过招标文件要求的,按其承诺时间质保。
- 2、中标单位承诺的质保期起始时间为终验合格之日。
- 3、所有产品质量必须符合国家有关规范和相关政策。所有产品及辅材必须是未使用过的新产品,质量优良、渠道正当,配置合理。
- 4、质保期出现的质量问题由中标单位负责解决并承担所有费用。质保期后如需更换零部件,中标单位应以优惠价提供。
- 六、运输及方式运杂费:一次包死,已包含在合同总价内,包括从产品供应地点到交货地点所包含的运输费、保险费等。

七、技术服务

- 1、对技术服务的要求:
- 2、技术资料:
- 2-1、产品合格证及检验报告;
- 2-2、产品使用说明书(中文);
- 2-3、其它资料。
- 3、技术培训。
- 4、售后服务
- 4-1、中标单位在验收后需要免费提供服务。
- 4-2、在质保期内,提供 7*12 小时(早上 8 点 30 分至晚上 8 点 30 分),紧急情况下提供全天 24 小时在线技术支持和热线电话咨询服务,为用户解决货物故障、操作疑问等问题,主要提供电话、QQ 在线、邮件等技术支持。咨询服务无法解决的技术问题,8 小时内派出合格的维修人员到达现场进行维修服务,并承担相应费用,若需将产品送回生产厂家,应提供备用机、承担维修产品所需的往返费用。质保期外,维修保养只收取成本费用。
- 4-3、如果中标单位在收到通知后 2 天内没有弥补缺陷,采购人可采

取必要的补救措施,但其风险和费用将由中标单位承担,采购人根据 合同规定对中标单位行使的其它权力不受影响。

4-4、免费送货上门。

4-5、货物必须是全新的产品,其产品必须符合国家有关认证标准及安全规定,如出现质量问题按国内同类产品及国家行业规定全免费上门包换或作退货处理。

5、伴随服务

- 5-1、中标单位应随同每套货物提供相应的中文的技术文件。
- 5-1-1、完整的操作使用手册和维护、修理技术文件,图纸、保修卡等。
- 5-1-2、制造厂的检验、测试报告、检验合格证书,计量合格等级证书,质量保证书等文件须随产品装箱提供。
- 5-1-3、必须的其它技术资料。
- 5-2、伴随服务的费用已含在合同价中,不单独进行支付。

八、合同实施:

- 1、中标单位应在合同签订后 2 个日历日内安排人员(项目组成人员简历表所列)与使用单位就送货、安装、调试等工作进行安排、部署。
- 2、若未能在交货期内完成合同规定的义务,由此对采购人造成的延误和一切损失,由中标单位承担和赔偿。

九、违约责任:

- 1、按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。
- 2、未按合同要求提供产品或产品质量不能满足技术要求,使用单位有权终止合同,并对供方违约行为进行追究,同时按《中华人民共和国政府采购法》的有关规定进行处罚。

第五章 合同主要条款(仅供参考)

委托方:	_(以下简称甲方)	
受托方:	_(以下简称乙方)	
根据《中华人民共和国民法典	。》和其他法律、法规的规	观定,并按 照
公正、平等、自愿、诚实信用的原	 則,甲乙双方经友好协	商,同意按
照以下条款和条件,签署本合同。		
第一条 合同内容		
1、合同名称:		
2、合同内容:	o	
第二条 服务期限		
1. 交货期:		
2. 交货地点: 采购人指定地点	点。	
第三条 甲乙双方权利和义务	T	
1、甲方权利和义务。		

- 1.1 甲方有权对合同规定范围内乙方的服务行为进行监督和检查,拥有监管权。对甲方认为不符合合同规定的部分有权下达整改通知书,并要求乙方限期整改。若因甲方坚持整改意见造成项目延期,乙方不承担违约责任;若因甲方提出整改意见造成损失,甲方自行负责,乙方不承担赔偿责任。
- 1.2 甲方有权对乙方提供的服务进行考评,当考评结果未达到甲方要求时,甲方应尽快与乙方联系人联系,并提出调整意见及周期,乙方应自收到甲方整改意见后在调整周期内完成整改。
- 1.3 根据本合同规定,按时验收,验收合格后,按时向乙方支付 应付合同款。
- 1.4 甲方应向乙方提供必要的项目资料,场地和便利帮助,并配合支持乙方实施过程中的实际工作,如因甲方原因造成项目进度延迟,则项目实施周期相应顺延,乙方不因此承担违约责任。

- 1.5 国家法律、法规所规定由甲方承担的其它责任。
- 2、乙方权利和义务
- 2.1 乙方应按期保质保量完成本合同规定的服务内容。
- 2.2 乙方应当保证其交付给甲方的研究开发成果不侵犯任何 第 三方的合法权益。如发生第三方指控甲方实施的技术侵权的,乙方 应 当承担相应责任。
- 2.3 合同期限内乙方负责软硬件维护服务,维护形式包含但不限 于热线服务、远程系统诊断服务、定期回访调查服务等。
- 2.4 乙方需制定详细可行的培训方案,负责项目中对甲方不同层次的人员开展有计划的培训。

第四条 验收

- 1. 成交供应商与采购人应严格按照《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》等法律法规、标准以及合同、招标文件、投标响应文件等相关文件要求进行验收。
- 2. 验收标准:按招标文件、投标响应文件及澄清函等技术指标进行逐项验收。各项指标均应符合验收标准及要求。
 - 3. 验收依据:
 - (1) 合同文本;
 - (2) 投标响应文件及澄清函、磋商文件。

第五条 付款方式

- 1 合同总价:即成交价格。
- 2 合同总价包括:包括所涉及设备安装、调试、人工费、验收及其它相关的费用。
 - 3 合同总价一次包死,不受市场价变化的影响。
 - 4 付款方式:
 - 5 双方结算相关信息如下:

甲方结算信息:

开户行名称:	账号 :	
乙方结算信息:		

开户行名称:	账号:	
第六条 违约责任		

- 1 甲方无故逾期验收和支付价款的,甲方应按逾期付款总额每日 万分之五向乙方支付违约金。
- 2 乙方逾期提供服务的,乙方应按逾期提供服务总额每日万分之五向甲方支付违约金,由甲方从待付款中扣除。因甲方提供数据不全等不可抗力原因造成乙方逾期提供服务的,乙方不承担逾期责任。
- 3 除因不可抗力或任何一方不能预见、不能避免和不能克服的客观情况造成合同无法履行及其他法定、约定事由外,任何一方不得单方面解除合同。
- 4 任何一方因主观原因造成项目延期或其他违约责任发生的,违约方应承担全部责任,同时守约方有权要求违约方赔偿全部损失。

第七条 保密条款

- 1 未经对方书面许可,任何一方不得向第三方提供或披露与对方 业务有关的资料和信息,法律另有规定的除外。
- 2 甲乙双方通过本协议系统开发了解到对方的有关网络组织、业务发展、价格策略等商业机密时,双方均有义务为对方保密。

第八条 争议解决

所有与合同及合同执行有关的争议将通过各方友好协商解决,如 果在一方提出协商要求后的十天内,双方通过协商不能解决争议,则 向项目所在地人民法院提起诉讼。

第九条 合同生效

- 1 本合同一式肆份,甲乙双方各执贰份,经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效,具有同等法律效力。
- 2 本合同执行日期为______年____月____日至____年 月___ 日止。

第十条 其他要求

甲乙双方签署的合同中应包含必备的附件作为合同的主体内容,

作为完成合同的必不可少的组成部分,具体合同中应体现的附件如下:

甲方名称: 乙方名称:

甲方地址: 乙方地址:

甲方代表签字: 乙方代表签字:

时间:年月日 时间:年月日

第六章 磋商响应文件基本格式

49

项目编号: ZFCG-镇坪县-2025-09

办案工作区升级改造服务项目(第二批)

竞争性磋商响应文件

磋商供应商:	(盖章)
法人代表或委托人:	(签字或盖章)
时 间:	

目 录

第一部分 磋商响应函

第二部分 报价表

第三部分 技术规格响应偏离表

第四部分 商务条款响应偏离表

第五部分 供应商资格证明文件

第六部分 供应商响应方案

第七部分 承诺书

第八部分 其他证明资料

第一部分 磋商响应函

镇坪县人民检察院:

我方收到贵中心发布的《镇坪县人民检察院办案工作区升级改造服务项目(第二批)》 (项目编号:)磋商文件,经详细研究,我方决定参加该项目的磋商活动。为此,我 方郑重声明以下诸点,并负法律责任。

本公司郑重承诺并声明:

- 1. 我方已认真阅读了全部磋商文件及其相关文件,清晰理解其内容及规约,不存在任何 需质询和误解之处,同意接受文件的要求且放弃提出异议和质疑的权利。
- 2. 我方承诺所提供的一切文件均已认真严格审核,一切文件内容均全面真实、准确有效 且毫无保留,绝无任何虚假、伪造和夸大的成份,若出现违背诚实信用和无如实告知之处, 愿承担相应的后果和法律责任。
- 3. 投标有效期为递交投标文件之日起 90 天,若我单位获中标资格,投标有效期则延长至设备验收之日,同时在获得中标候选人(公示)后,在规定时间内按采购方要求提供一切补充证明文件。
 - 4. 我方完全服从和尊重评委会所做出的评审结果。
- 5. 我方同意按《成交通知书》的要求,履行签订合同的一切责任和义务。如我方违约, 愿服从贵方核定的违约事实处理意见,保证承担因自身违约所造成的一切后果和责任。

投标人:	(公)	司名称)	<u>(公草)</u>	
法定代表人	(被授权人):	(签名	宮或盖章)	
承诺日期	年	月	日	

第二部分 报价表 一、开标一览表

单位:元

项目名称	
项目编号	
	小写:
报价 (元)	大写:
交货期 (日历天)	
备注	

投标人: (盖章)

法定代表人/被授权人: (签名或盖章)

日期: 年 月 日

二、报价明细表

单位:人民币(元)

序号	产品名称	品牌/ 型号	生产商	单位	数量	单价	总价	备注
1				•••				
2								
3								
合计	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••

. 1/-	٠.	
Y -	┺	
1_	ᆫ	•

- 1. 所报货币为人民币。
- 2. 本表中的"金额合计"应与"开标一览表"中的磋商报价一致。
- 3. 表格不够,可按此表复制。

供应商:		(盖单位:	公章)
法定代表人(单位负责人)或其委托代理人:		(签字或)	盖章)
	年	月	日

第三部分 技术规格响应偏离表

序号	磋商文件技术需求	磋商响应文件技术响应	偏离情况	偏离说明

如优于磋商文件要求, 如低于磋商文件要求,	填写"负偏离"		
如符合磋商文件要求, 法定代表人或被授权人		日 期:	

第四部分 商务条款响应偏离表

供应商名称:	(供应商单位公章)
--------	-----------

序号	磋商文件 商务要求	磋商响应文件 商务响应	偏离情况	说明

法定	代表	人及被授	权人(签字:	或盖章	·			日期	l :		
	注:	商务偏离	表应按照招	标文件	"第四章	商多	务要求"	逐条响应	ī, "	偏离	情
况"	应根	据实际响应	应情况注明:	正偏语	离或无偏离	對。	商务偏离	5不得出现	见负偏	离,	否
则按	无效	文件处理。	0								

56

第五部分 供应商资格证明文件

磋商供应商按公告要求及认为有必要提供的证明材料

(一) 法定代表人身份证明(格式)

申请人名称:			
单位性质:			
成立时间:	_年月	日	
经营期限:			
姓名:	,性别:	,年龄:	,职
务:	,系		(申请人名
称)的法定代表人。			
特此证明。			

投标人: (加盖公章)

年 月 日

注: 法定代表人身份证影印件并加盖单位公章, 附后。

(二) 法定代表人授权书(格式)

人,现委托(姓名)为我方代理人。代理人根据授权,以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改(项目名称)投标文件、签订合同和处理有关事宜,其法律后果由我方承担。 委托期限:自本委托书签署之日起至投标有效期期满。 代理人无转委托权。 法定代表人:	本人(姓名)系	(投标人名称)的法定代表
订合同和处理有关事宜,其法律后果由我方承担。 委托期限:自本委托书签署之日起至投标有效期期满。 代理人无转委托权。 法定代表人: (签名或盖章) (单位公章): (法定代表人身份证影印件正反面附后,并加盖单位公章) 年 月 日 代理人(被授权人): (签名或盖章) 职务: (被授权人身份证影印件正反面	人,现委托(姓名)为我方代理人。	代理人根据授权,以我方名义签署、
委托期限:自本委托书签署之日起至投标有效期期满。 代理人无转委托权。 法定代表人: (签名或盖章) (法定代表人身份证影印件正反面附后,并加盖单位公章) 年 月 日 (代理人(被授权人): (签名或盖章) 职务: (被授权人身份证影印件正反面	澄清、说明、补正、递交、撤回、修改	(项目名称)投标文件、签
代理人无转委托权。 法定代表人:(签名或盖章)	订合同和处理有关事宜,其法律后果由我方承	(担。
法定代表人:	委托期限: 自本委托书签署之日起至投标	示有效期期满。
(共定代表人身份证影印件正反面附后,并加盖单位公章) (大理人(被授权人): <u>(签名或盖章)</u> 职务:	代理人无转委托权。	
(単位公章): 面附后,并加盖单位公章) 年 月 日 代理人(被授权人): (签名或盖章) 职务: (被授权人身份证影印件正反面	法定代表人: (签名或盖章)	
(単位公章): 面附后,并加盖单位公章) 年 月 日 代理人(被授权人): (签名或盖章) 职务: (被授权人身份证影印件正反面		(法定代表人身份证影印件正反
代理人(被授权人): <u>(签名或盖章)</u> 职务:	(单位公章):	
职务:	年 月 日	
职务:		
(被授权人身份证影印件正反面	代理人(被授权人): <u>(签名或盖章)</u>	
	职务:	
	年 月 日	

(三):

中小企业声明函(货物)

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》 (财库(2020)46号)的规定,本公司(联合体)参加<u>(单位名称)</u>的<u>(项目</u> <u>名称)</u>采购活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业(含 联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

1. <u>(标的名称)</u> , 属于 <u>(</u>		<u>(企业名称)</u> ,从
业人员人,营业收入为	_万元,资产总额为	_万元¹,属于 <u>(中</u>
型企业、小型企业、微型企业);		
2. <u>(标的名称)</u> ,属于 <u>(</u>		(企业名称),从

业人员 人,营业收入为 万元,资产总额为 万元,属于

.....

(中型企业、小型企业、微型企业);

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期: 年月日

- 注: (1) 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。
 - (2) 本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为: 工业;
- (3)《残疾人福利性单位声明函》格式详见财政部、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)。

第六部分 供应商响应方案

注: 依照磋商文件中的采购内容及要求、评审办法进行编制方案,包括但不限于评审办法及评审内容。

第七部分 承诺书

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(一)

为响应党中央、国务院关于治理政府采购领域商业贿赂行为的号召,我单位在此庄严承诺:

- 1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。
- 2、不向政府采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会。
- 3、不向政府采购代理机构和采购人提供虚假资质文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取成交、成交。
 - 4、不采取"围标、陪标"等商业欺诈手段获得政府采购定单。
 - 5、不采取不正当手段低毁、排挤其他供应商。
- 6、不在提供商品和服务时"偷梁换柱、以次充好"损害采购人的合法权益。
- 7、不与采购人、采购代理机构政府采购评审专家或其它供应商 恶意串通,进行质疑和投诉,维护政府采购市场秩序。
- 8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和政府采购代理机构招标采购要求,承担因违约行为给采购人造成的损失。
- 9、不发生其他有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的 行为。

承诺	单位:	 _(盖章)
全权	代表:	 (签字或盖章)
地	址:	
电	话:_	-

年 月 日

承诺书 (二)

致: 镇坪县人民检察院

作为参加贵公司组织的采购项目的供应商,本公司承诺:在参加本项目招标之前不存在被依法禁止经营行为、财产被接管或冻结的情况,如有隐瞒实情,愿承担一切责任及后果。

供应商	法定代表人	日期
(公章)	(签字或盖章)	年 月 日

承诺书 (三)

致: 镇坪县人民检察院

作为参加贵公司组织的采购项目的供应商,本公司郑重申告并承诺: 近三年受到有关行政主管部门的行政处理、不良行为记录为___次(没有填零),如有隐瞒实情,愿承担一切责任及后果。

供应商	法定代表人	日期
(公章)	(签字或盖章)	年 月 日

承诺书(四)

致: 镇坪县人民检察院

作为参加贵公司组织的采购项目的磋商供应商,本公司郑重申告: 近三年因产品供货问题(水货、替代品、次品、翻新品等)的不法行为 记录为____ 次(没有填零),如有隐瞒实情,愿承担一切责任及后果。

本公司承诺:本次磋商标的物为正品行货。

供应商	法定代表人	日期
(公章)	(签字或盖章)	年 月 日

承诺书(五)

致: 镇坪县人民检察院

作为参加贵公司组织的采购项目的供应商,本公司承诺:参加本次 磋商提交的所有资质证明文件及业绩证明文件是真实的、有效的,如有 隐瞒实情,愿承担一切责任及后果。

供应商	法定代表人	日期
(公章)	(签字或盖章)	年 月 日

第八部分 其他证明资料 (供应商认为对其有利的)

64