

项目编号：YAZCHH2025-001

政府采购项目

宜川县人民法院装备采购项目

竞争性谈判文件

采 购 人：宜川县人民法院

采购代理机构：陕西臻臣恒辉项目管理有限公司

2025年11月

目 录

第一部分	谈判公告	1
第二部分	供应商须知	5
第三部分	技术参数及要求	21
第四部分	商务及合同主要条款	41
第五部分	谈判响应文件格式	44
第六部分	附件	65

第一部分 谈判公告

宜川县人民法院装备采购项目

竞争性谈判公告

项目概况

宜川县人民法院装备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·延安市）获取采购文件，并于 2025 年 11 月 17 日 10 时 00 分 00 秒（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：YAZCHH2025-001

项目名称：宜川县人民法院装备采购项目

采购方式：竞争性谈判

预算金额：922,700.00 元

采购需求：

合同包 1(宜川县人民法院装备采购项目)：

合同包预算金额：922,700.00 元

合同包最高限价：922,700.00 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	其他终端设备	其他终端设备	1(批)	详见采购文件	922,700.00

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：1 个月

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：

合同包 1(宜川县人民法院装备采购项目)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

2.1 政府采购促进中小企业发展管理办法的通知--财库〔2020〕46 号；

2.2 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；

2.3 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；

2.4 关于促进残疾人就业政府采购政策的通知--财库[2017]141号；

2.5 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）；

2.6 财政部 农业农村部 国家乡村振兴局关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知（财库〔2021〕19号）、财政部 农业农村部 国家乡村振兴局 中华全国供销合作总社关于印发<关于深入开展政府采购脱贫地区农副产品工作推进乡村产业振兴的实施意见>的通知（财库〔2021〕20号）；

2.7《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）、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）。

3. 本项目的特定资格要求：

合同包1(宜川县人民法院装备采购项目)特定资格要求如下：

3.1 具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供合法有效的具有统一社会信用代码的营业执照（附2024年年度报告）或事业单位法人证书等国家规定的相关证明；

3.2 委托代理人授权书（附法定代表人及代理人身份证复印件）及委托代理人身份证（法定代表人直接参加谈判的须提供法定代表人身份证及复印件）；

3.3 税收缴纳证明：提供本年度任意1个月依法缴纳税收证明，依法免税的单位应提供相关证明材料；

3.4 社会保障资金缴纳证明：提供本年度任意1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；

3.5 财务状况证明：提供2023年度或2024年度财务审计报告（成立时间至响应文件递交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、利润表、现金流量表），或其基本存款账户开户银行出具的资信证明（提交响应文件截止时间前三个月内）及基本存款账户开户证明；

3.6 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法记录的书面声明；

3.7 供应商未列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）重大税收违法失信主体名单和失信被执行人名单，不处于“政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）记录的“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的禁止参加政府采购活动期间；

3.8 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；

3.9 供应商须提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函；

3.10 中小企业执行情况：本项目不专门面向中小企业采购（采购标的属于软件和信息技术服务业）；

3.11 本项目不接受联合体谈判。

三、获取采购文件

时间：2025年11月12日至2025年11月14日，每天上午08:00:00至12:00:00，下午14:00:00至18:00:00（北京时间）

途径：全国公共资源交易中心平台（陕西省·延安市）

方式：在线获取

售价：0元

四、响应文件提交

截止时间：2025年11月17日10时00分00秒（北京时间）

地点：全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）电子招投标系统

五、开启

时间：2025年11月17日10时00分00秒（北京时间）

地点：延安市公共资源交易中心交易五厅

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) 请供应商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中的要求，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；

(2) 供应商须完成数字认证证书（CA锁）办理（包括法人锁、主锁）及信息绑定。数字认证证书（CA锁）办理地址：延安市新区为民服务中心7号楼2楼，CA锁企业信息绑定在1号服务窗口（7号楼2楼大厅）办理，且在《全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）》进行备案登记；

(3) 下载文件：供应商使用捆绑 CA 证书登录全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）延安市公共资源交易中心，选择电子交易平台中的陕西政府采购交易系统进行登录，登录后选择“交易乙方”进入供应商界面下载采购文件；

(4) 响应文件递交方式：电子上传响应文件递交，递交地点：全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）电子招投标系统。响应文件递交的具体要求详见采购文件的规定，逾期送达或者未送达指定地点的响应文件，采购人不予受理；

(5) 发布公告的媒介：《陕西省政府采购网》、《全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）》。

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：宜川县人民法院

地址：陕西省延安市宜川县迎宾大道 218 号

联系方式：0911-4625025

采购代理机构信息

名称：陕西臻臣恒辉项目管理有限公司

地址：延安市宝塔区黄蒿湾和园小区 5 号楼 1 单元 103 室

联系方式：13119200222

3. 项目联系方式

项目联系人：刘凯

电话：13119200222

陕西臻臣恒辉项目管理有限公司

第二部分 供应商须知

一. 名词解释

- ✧ 采购人：宜川县人民法院
 - ✧ 监督机构：宜川县财政局及采购人纪检部门
 - ✧ 采购代理机构：陕西臻臣恒辉项目管理有限公司
供应商：满足本次谈判要求具有相应资质和完成项目能力的供应商
 - ✧ 谈判小组：依据《政府采购法》等有关规定组建，依法履行评审采购活动职责的评审成员
 - ✧ “节能产品”或“环保产品”：国务院有关部门发布的《节能产品政府采购清单》或者《环境标志产品政府采购清单》内的产品
 - ✧ 进口产品：通过中国海关报关验收进入中国境内且产自关境外的产品。已通过财政核准的进口产品，仅表明允许进口产品参与该项目的政府采购活动，如因信息不对称等原因，仍有满足需求的国内产品要求参与采购竞争的，任何单位和个人不得对其加以限制，应当按照公平竞争原则实施采购。未通过财政核准的进口产品，禁止进口产品参与本项目谈判
 - ✧ 成交供应商：由谈判小组推荐经采购人确认的供应商
- 注：如为分公司响应，后附总公司授权书，法定代表人可为分公司负责人。

二. 供应商

1. 合格供应商的范围

- (1) 具有独立承担民事责任的能力
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度
- (3) 具有履行合同所必需的产品和专业技术能力
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录
- (5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录
- (6) 法律、行政法规规定的其它条件

2. 供应商信用记录查询

对列入（“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）重大税收违法失信主体名单和失信被执行人名单，“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）记录的“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的禁止参加政府采购活动期间）的单位，应当拒绝参与采购活动。

3. 谈判委托

如供应商代表不是法定代表人，须持有《法定代表人授权书》（原件）

4. 谈判费用

无论谈判的结果如何，供应商自行承担参加谈判相关的全部费用。

5. 谈判标的物

如涉及，供应商应优先选投中华人民共和国财政部公布的《节能环保产品目录》的标的物。

6. 项目现场勘察

如涉及，供应商应按照谈判文件中规定对采购项目现场和周围环境的现场考察。供应商未在指定时间进行勘察的，采购人和采购代理机构不再另行组织。

7. 样品递交

如涉及，供应商应按照谈判文件规定递交样品。

三. 谈判文件

1. 谈判文件

(1) 谈判文件是根据本项目的特点和需求编制，由谈判文件总目录所列内容组成。

(2) 适用范围

本次谈判依据采购人的采购计划，仅适用于本谈判文件中所叙述的项目。

(3) 谈判文件的下载：谈判公告发布后，供应商应从全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）下载谈判文件，谈判文件仅作为本次谈判使用。

2. 谈判文件的澄清

对谈判文件中有难以理解或参数有疑义的内容，须在规定时间内提交书面资料，否则视为对谈判文件再无疑义，因此带来的一切不利后果由供应商自负。

3. 谈判文件的及修改

(1) 采购代理机构可对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为谈判文件的组成部分。

(2) 澄清和修改的内容可能影响响应文件编制的，采购代理机构应当在响应文件截止时间至少三个工作日前，在“全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）”统一发布，并对供应商具有约束力。不足三个工作日的，采购代理机构应当顺延提交响应文件的截止时间。

4. 谈判的处理依据

谈判小组有权对在谈判过程中出现的一切问题，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实施条例》和《政府采购非招标采购方式管理办法》的条款，本着公开、公平、公正的原则进行处理。

5. 解释权归属

本次谈判文件的解释权归采购代理机构。

四. 谈判要求

1. 谈判内容

本次谈判为：宜川县人民法院装备采购项目。供应商可根据自身的资质情况和经营范围对本项目进行谈判，不得将其子目再行分解或只响应其中的一部分内容，否则谈判无效；谈判、澄清、成交、签订合同均以项目为单位进行。

2. 供应商资格要求：

(1) 基本资格条件：符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定；

(2) 特定资格条件：

①. 具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供合法有效的具有统一社会信用代码的营业执照（附 2024 年年度报告）或事业单位法人证书等国家规定的相关证明；

②. 委托代理人授权书（附法定代表人及代理人身份证复印件）及委托代理人身份证（法定代表人直接参加谈判的须提供法定代表人身份证及复印件）；

③. 税收缴纳证明：提供本年度任意 1 个月依法缴纳税收证明，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：提供本年度任意 1 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. 财务状况证明：提供 2023 年度或 2024 年度财务审计报告（成立时间至响应文件递交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、利润表、现金流量表），或其基本存款账户开户银行出具的资信证明（提交响应文件截止时间前三个季度内）及基本存款账户开户证明；

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法记录的书面声明；

⑦. 供应商未列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）重大税收违法失信主体名单和失信被执行人名单，不处于“政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）记录的“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的禁止参加政府采购活动期间；

⑧. 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；

⑨. 供应商须提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函；

⑩. 中小企业执行情况：本项目不专门面向中小企业采购（采购标的属于软件和信息技术服务业）；

⑪. 本项目不接受联合体谈判。

⑫. 谈判保证金缴纳凭证。

注：本项目采用线上不见面模式进行。

3. 限制谈判要求

(1) 供应商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，不得参加同一项目的政府采购活动。

(2) 除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加同一项目的其他采购活动。

(3) 因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚，或者存在在财政部门认定的其他重大违法记录，以及在财政部门禁止参加政府采购活动期限内的供应商，不得参加政府采购活动。

4. 谈判响应文件的编制

谈判响应文件必须根据谈判文件提供的内容及格式编制，并对谈判文件做出实质性响应；具体内容包括：

(1) 按照格式要求填写的谈判响应函；

(2) 响应报价表、分项报价表、技术指标偏差表、商务及合同主要条款响应说明；

(3) 按要求出具的资质文件、书面声明、法定代表人证明书与授权书；；

(4) 谈判响应方案说明：

1. 供应商企业简介。

2. 业绩。

3. 供货方案。

4. 服务承诺。
5. 质量保障。
6. 供应商认为有必要说明的问题。
 - (5) 供应商承诺书。
 - (6) 附件

5. 谈判报价

- (1) 谈判报价是指服务内容达到正常使用条件下的所有费用包括供货的报价及所发生的其他费用和国家按现行税收政策征收的一切税费等，以谈判文件的内容和要求作为谈判依据；
- (2) 供应商应在谈判响应文件中的响应报价表上，标明谈判响应报价、其它费用、总报价；任何有选择的报价不予接受；
- (3) 谈判货币：人民币；单位：元（精确到小数点后两位）；
- (4) 响应报价表应有法定代表人或被授权人的签字；
- (5) 合同价格：经谈判小组确认的某一供应商的最终报价，在合同执行过程中是固定不变的，不受外汇汇率及市场价格变化的影响；
- (6) 凡因供应商对谈判文件阅读不深、理解不透、误解、疏漏、或因市场行情了解不清造成的后果和风险均由供应商自负；
- (7) 谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响供货质量或者不能诚信履约的，应当要求其在谈判现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，谈判小组应当将其作为无效响应文件处理。

6. 谈判保证金

- (1) 本次谈判活动需交纳谈判保证金为：人民币大写叁仟元整（¥3000.00 元）
- (2) 谈判保证金应为人民币，可采用下列任何一种形式支付。
 - A. 银行转账
 - B. 电汇
 - C. 本票
 - D. 支票

E. 保函

(3) 保证金汇款账号：

户 名：陕西臻臣恒辉项目管理有限公司

开户银行：中国农业银行股份有限公司延安七里铺支行

账 号：26902701040019939

谈判保证金必须在响应文件提交截止时间前到采购代理机构指定的账户。

备注：1、谈判保证金以供应商名称汇款，如以个人名义汇款，视为无效。

2、银行转账或电汇凭证需注明：YAZCHH2025-001 谈判保证金(否则视为无效)。

(4) 供应商未交纳、未足额交纳或未按规定时间交纳保证金的，将被视为自动放弃谈判权利。

(5) 谈判保证金的交付单位和供应商的名称必须一致；否则将视为谈判响应无效；

(6) 谈判保证金退还：

A. 未成交供应商：谈判结束后，将谈判保证金退还各供应商，无需亲自前来办理；

B. 成交供应商：成交公告发布后，成交供应商在采购代理机构领取成交通知书前须交纳足额的代理服务费（支付方式：银行转账或现金，汇款账号同上）。代理服务费到账后退还成交供应商谈判保证金。

(7) 发生下列情况之一，谈判保证金将被没收：

a. 供应商不接受按照谈判文件规定的方法对其响应价格算术错误更正的；

b. 供应商有违法违规行为给采购人造成损失的；

c. 提交了谈判保证金不提交谈判响应文件并未在谈判前提交书面谈判放弃函的，谈判保证金将被没收。

d. 成交供应商在规定期限内：

①未能按规定签订合同或未能按规定缴纳代理服务费；

②拒绝履行合同义务的；

③将成交项目转让给他人，或者在谈判响应文件中未说明，将成交项目分包给他人的；

④法律、法规规定的其他情形。

(8) 谈判保证金用于保护采购人免受因供应商行为而蒙受的损失，未按规定提交谈判保证金的响应文件将被按照无效文件处理。

(9) 联合谈判的，可以由联合体中的主体提交谈判保证金，以一方名义提交谈判保

证金，对联合体各方均具有约束力。

7、谈判响应文件的有效期

谈判响应文件有效期为自谈判之日起算九十（90）个日历日；无谈判有效期或有效期短于规定的谈判有效期，按无效文件处理。成交供应商的谈判响应文件有效期延长至合同执行完毕。

8、谈判响应文件的签署及规定

- (1) 供应商须依据谈判文件内容和谈判响应文件格式的要求编制谈判响应文件；
- (2) 本次谈判需提交电子版响应文件（电子版为 U 盘 3 份；电子版必须为内容完整的 PDF 文档及可编辑的 Word 文档；PDF 文档须为内容完整并签字、加盖单位公章的彩色的 PDF 文档），无需纸质版标书，递交（或邮寄）至延安市宝塔区黄蒿湾和园小区 5 号楼 1 单元 103 室（响应文件提交截止时间前），逾期送达、未送达指定地点的响应文件，采购人不予受理；
- (3) 供应商在谈判响应文件中指定的页面落款处，必须按谈判文件要求加盖公章或签字；
- (4) 供应商名称应填写全称，同时加盖公章；
- (5) 谈判响应文件的任何行间插字、涂改和增删，必须由法定代表人或被授权人在改动处旁签字方为有效；
- (6) 谈判响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

9、文字要求

本次谈判只接受简体中文文字的谈判响应文件。

10、联合体谈判（本项目不接受联合体谈判）

两个以上相同专业供应商可以组成一个谈判联合体，以一个供应商的身份谈判。

- (1) 联合体各方须签订联合谈判协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，连同谈判响应文件和联合谈判协议一并提交采购代理机构；
- (2) 联合体各方签订共同谈判协议后，不得再以自己的名义单独在同一项目中谈判，也不得组成新的联合体参加同一项目的谈判。

五. 谈判响应文件封装、递交

1、响应文件的封装及标记

本次谈判需提交电子版响应文件（电子版为 U 盘 3 份；电子版必须为内容完整的

PDF 文档及可编辑的 Word 文档； PDF 文档必须为内容完整并签字、加盖单位公章的彩色的 PDF 文档），无需纸质版标书，递交（或邮寄）至延安市宝塔区黄蒿湾和园小区 5 号楼 1 单元 103 室（响应文件提交截止时间前），逾期送达、未送达指定地点的响应文件，采购人不予受理。

2、响应文件递交

（1）供应商必须在谈判文件规定的时间和地点，将全部响应文件递交至采购代理机构项目承办人；（本项目采用电子化投标的方式，供应商须使用数字认证证书（CA 锁）对电子响应文件进行签章、加密、递交及解密等相关事宜。供应商自行使用数字认证证书（CA 锁）解密，因供应商自身设施故障或自身原因导致无法完成签到、解密或报价的，由供应商自行承担后果。）

（2）采购代理机构在宣布递交响应文件时间截止之后，拒绝接收任何人送达、递交的响应文件；

（3）无论供应商成交与否或者废标，其响应文件恕不退还。

（4）本项目采用线上不见面模式进行。

3、谈判响应文件递交截止时间

（1）供应商必须在谈判文件规定的递交截止时间之前在全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）电子上传递交响应文件，在谈判截止时间后拒绝任何方式递交的响应文件。

（2）因采购人推迟响应文件递交截止时间时，采购代理机构通过陕西省政府采购网、全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）通知所有供应商；在这种情况下，采购代理机构和供应商的权利和义务将受到新的截止期的约束。

4、谈判响应文件的修改和撤回

（1）谈判响应文件递交后，如果供应商提出书面修改和撤回谈判响应文件要求，在谈判截止时间前以书面形式送达采购代理机构；

（2）供应商修改谈判响应文件的书面材料，须密封送达采购代理机构，修改或补充的内容应按谈判文件要求签署、盖章、密封、标记，并作为谈判响应文件的组成部分；

（3）撤回谈判响应文件应以书面（或传真）的形式通知采购代理机构。如采取传真形式撤回谈判响应文件，随后必须补充有法定代表人或被授权人签署的要求撤回谈判响应文件的正式文件；撤回谈判响应文件的时间以送达采购代理机构到达日期为准；

(4) 在谈判截止时间后到谈判文件规定的谈判有效期满之间的这段时间内，供应商不得撤回其谈判响应文件；

(5) 供应商在谈判响应文件递交截止时间后，不得对其谈判响应文件做任何修改。

六. 谈判、澄清、成交

1、谈判

(1) 采购代理机构按谈判文件规定的时间、地点组织谈判会议；

(2) 谈判工作由采购代理机构组织；

本次谈判采用线上“不见面开标”模式，“不见面开标”是依托全国公共资源交易平台（陕西省·延安市）实现的供应商在线参与开标的一种组织形式。供应商无需抵达开标现场，可进入“不见面开标大厅”在线实现开标、解密、签到等操作。因供应商自身设施故障或自身原因导致无法完成签到、解密或报价的，由供应商自行承担后果。

2、谈判小组组成与职责

为确保谈判工作公开、公平、公正，依法成立谈判小组。谈判小组由采购人及有关专家组成，其中技术、经济等方面专家不少于谈判小组成员总数的三分之二，专家名单由有关人员在财政部门设立的政府采购评审专家库中随机抽取，谈判小组成员应当遵守并履行下列责任和义务：

A、要严格遵守政府采购相关法律制度，依法履行各自职责，公正、客观、审慎地组织和参与评审工作；

B、对所有谈判响应文件逐一进行资格性、符合性检查，并做出评价；

C、按谈判文件规定的评审方法和标准，进行比较和评价；

D、要求供应商对谈判响应文件有关事项作出解释或澄清；

E、要依法独立评审，按照谈判文件的要求和评标标准进行评标，推荐成交候选供应商名单，对评审意见承担个人责任；

F、对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的谈判小组成员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；

G、对评审情况以及在评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任；

H、配合财政部门的投诉处理工作；

I、配合采购人、采购代理机构答复供应商提出的质疑。

3、谈判响应文件的初审

(1) 初审分为资格性审查和符合性审查。

(2) 资格性审查：依据谈判文件的规定，对供应商的资格证明文件进行审查，以确定供应商是否具备谈判资格。

(3) 符合性审查：依据谈判文件规定，从谈判响应文件的有效性、完整性和对谈判文件的响应程度进行审查。出现下列情况之一者（但不限于），不进入下一轮评审：

序号	符合性审查内容	结论
1	供应商的谈判报价未超过采购预算	合格/不合格
2	谈判响应文件是否按谈判文件要求的格式、数量和方式胶装、签字、加盖公章	合格/不合格
3	谈判响应文件的语言、计量单位、报价货币是否满足谈判文件要求	合格/不合格
4	谈判有效期是否达到谈判文件要求	合格/不合格
5	谈判响应文件未附加采购人难以接受的条件或条款的	合格/不合格
6	是否符合法律、法规和谈判文件中规定的其他实质性要求	合格/不合格

(4) 谈判时，谈判响应文件中出现下列情况，修正原则为：

- A、谈判响应文件中响应报价表内容与谈判响应文件中明细内容不一致的，以响应报价表为准；
- B、大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- C、单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以响应报价表的总价为准，并修改单价；
- D、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；
- E、谈判响应文件正本与副本不一致的，以正本为准（但采购内容不相符的视为无效）；
- F、多处内容交叉不符时，以谈判小组评审结果为准；
- G、文字与图表不符的，以文字为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。按上述修正错误的原则及方法调整或修正谈判响应文件的报价和内容，供应商同意后，调整后的报价和内容对供应商起约束作用。如果供应商不接受修正后的报价和内容，则其谈判响应文件无

效。

(5) 谈判开始后，直到向成交供应商授予合同为止，凡审查、澄清、评价和比较谈判的有关资料及被授标意见等内容，谈判小组成员均不得向供应商及与谈判无关的其他人透露。

4、出现下列情况之一者（但不限于），按无效文件处理：

- A、供应商未经过正常渠道购买谈判文件，或供应商名称与购买谈判文件时登记的供应商名称不符的；
- B、不同供应商单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的；
- C、谈判响应文件的有效性和符合性不符合要求的；
- D、实质性内容不满足或未响应的（包括但不限于：合同履行期限、付款方式、质保期、主要技术指标等）；
- E、无谈判有效期或有效期达不到谈判文件要求的；
- F、供应商针对同一项目递交两份或多份内容不同的谈判响应文件，未书面声明哪一份是有效的或出现选择性报价的；
- G、供应商有串通投标、弄虚作假（包括但不限于虚假资质、虚假证明、虚假应答等）、行贿等违法行为的；
- H、谈判响应文件在商务响应方面附加了采购人难以接受的条件或条款的；
- I、在政府采购或其它重大项目履约过程中有不良记录，未能按期履约的；
- J、谈判报价与市场价格偏离较大、低于成本、形成不正当竞争的；
- K、谈判报价子目出现漏项或报价数量与要求不符的；
- L、供货内容的技术参数、性能指标与谈判文件要求出现重大负偏差的；
- M、谈判响应文件未实质性响应谈判文件要求的；
- N、提供虚假技术性能指标的。

5、有下列情形之一的，视为供应商串通投标，谈判小组应当认定其谈判响应文件无效：

- A、不同供应商的谈判响应文件由同一单位或者个人编制；
- B、不同供应商委托同一单位或者个人办理谈判事宜；
- C、不同供应商的谈判响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- D、不同供应商的谈判响应文件异常一致或者谈判报价呈规律性差异；

- E、不同供应商的谈判响应文件相互混装；
- F、不同供应商的谈判保证金从同一单位或者个人的账户转出。

6、澄清

- (1) 谈判小组在对谈判响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对谈判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。供应商的澄清、说明或者更正不得超出谈判响应文件的范围或者改变谈判响应文件的实质性内容。
- (2) 实质性内容包括但不限于：合同履行期限、付款方式、质保期、主要技术指标等。
- (3) 谈判小组要求供应商澄清、说明或者更正谈判响应文件应当以书面形式作出，并由其法定代表人或被授权人签字。
- (4) 在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、供货要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

7、谈判方法

- (1) 谈判原则：按照财政部令《第 74 号》文件精神，谈判方式应采取“符合采购需求情况下，坚持低价优先原则。”谈判小组应当从质量和供货均能满足谈判文件实质性要求的供应商中，按照最后报价由低到高的顺序推荐成交候选供应商，经采购人确认，以供应商的最低报价作为成交价格。

- (2) 谈判程序：分步评审，每一步评审不符合者，不进入下一步评审。由谈判小组成员集中与单一参加谈判的供应商分别进行谈判。

8、谈判内容

- (1) 谈判小组对实质上响应谈判文件要求的谈判响应文件进行评价和比较。成交原则：“符合采购需求情况下，坚持低价优先原则”。
- (2) 谈判小组在评定时，将主要考虑下列因素：
 - A、供应商最终报价；
 - B、响应产品的质量、性能、技术参数；
 - C、供应商完成项目的组织机构、实施计划；

- D、供应商售后服务及承诺；
- E、供应商商务响应；
- F、供应商完成项目保障能力；
- G、供应商的业绩、信誉。

(3) 竞争性谈判确定的最终价格及供货等仍不能满足采购人的要求，采购人及谈判小组将保留最终放弃本次谈判的权利。

9、其他事项说明：（落实的相关政策）

采购项目需要落实的政府采购政策：依据《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》和《政府采购非招标采购方式管理办法》的有关规定，落实政府采购政策。

- 9.1 政府采购促进中小企业发展管理办法的通知--财库〔2020〕46号；
- 9.2 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；
- 9.3 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；
- 9.4 关于促进残疾人就业政府采购政策的通知--财库〔2017〕141号；
- 9.5 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）；
- 9.6 财政部 农业农村部 国家乡村振兴局关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知（财库〔2021〕19号）、财政部 农业农村部 国家乡村振兴局 中华全国供销合作总社关于印发<关于深入开展政府采购脱贫地区农副产品工作推进乡村产业振兴的实施意见>的通知（财库〔2021〕20号）；
- 9.7 《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）、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）。

10、成交

(1) 采购代理机构在谈判结束后二个工作日内将谈判结果报告送达采购人，采购人在收到谈判结果报告后五个工作日内，按照谈判结果报告中推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商，同时书面复函采购代理机构；

(2) 采购代理机构收到采购人“成交复函”后，在财政部门指定的政府采购信息媒

体上发布公告，同时向成交人发出“成交通知书”，并将谈判文件随成交结果同时公告。

七. 质疑提出与答复

(1) 供应商认为采购文件、采购过程、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七个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出（质疑函接收联系人、联系电话和通讯地址等详见谈判公告）。

(2) 质疑供应商法定代表人提交质疑的，须出具法定代表人资格证明书；委托代理人提交质疑的，必须向其出具授权委托书，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，由法定代表人签字或者盖章，并加盖单位公章。

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。

备注：供应商须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。

(3) 质疑有以下情形之一的，采购代理机构不予受理：

- 1、未按规定程序和渠道提出质疑的；
- 2、超过法定质疑期限的；
- 3、书面质疑的形式和内容不符合上述要求的；
- 4、提出的质疑事项已经明确答复的；
- 5、法律法规规定的其他不予受理的条件。

(4) 采购代理机构应当在收到质疑函后七个工作日内做出书面答复。答复内容同时通知与处理结果有关的供应商，但答复内容不得涉及供应商的商业秘密。

八. 履约保证金

本项目不缴纳履约保证金，如采购人另行要求，履约保证金执行以下要求：

在签订合同前，成交供应商应按采购人书面认可的履约保证金格式向采购人提交履约保证金，履约保证金为成交合同金额的 5%。

成交供应商不能按要求提交履约保证金的，视为放弃中标，其谈判保证金不予退还，给采购人造成的损失超过谈判保证金数额的，成交供应商还应当对超过部分予以赔偿。

九. 签订合同

1、成交后，自成交通知书发出之日起十五（15）个日历日内，应按谈判文件的要求与采购人洽谈合同条款，并签订供货合同，同时送监督机构备案，谈判文件及成交供应商的谈判响应文件均作为合同的组成部分；

2、政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商协商签订补充合同，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；

3、根据需要，采购代理机构可会同采购人负责监督、协调和处理履约过程中出现的问题；

4、政府采购管理部门在合同履行期间以及履行期后，可以随时检查项目的执行情况，对采购标准、采购内容进行调查核实，并对发现的问题进行处理。

十. 代理服务费

1、代理服务费由成交供应商支付。

2、成交供应商应依据成交金额向采购代理机构交纳代理服务费，交费金额参照国家计委颁布的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）、《国家发展和改革委员会办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格【2003】857号）文件的规定标准收取。

3、本项目代理服务费按货物计取。

中标金额（万元）	货物招标	服务招标	工程招标
100 以下	1. 5%	1. 5%	1. 0%
100-500	1. 1%	0. 8%	0. 7%
500-1000	0. 8%	0. 45%	0. 55%
1000-5000	0. 5%	0. 25%	0. 35%
5000-10000	0. 25%	0. 1%	0. 2%
10000-100000	0. 05%	0. 05%	0. 05%
100000 以上	0. 01%	0. 01%	0. 015%

注：招标代理服务收费按差额定率累进法计算。

以货物项目为例：中标金额为 1200 万元，计算招标代理服务收费额如下：

$$100 \text{ 万元} \times 1.5\% = 1.5 \text{ 万元}$$

$$(500-100) \text{ 万元} \times 1.1\% = 4.4 \text{ 万元}$$

$$(1000-500) \text{ 万元} \times 0.8\% = 4 \text{ 万元}$$

$$(1200-1000) \text{ 万元} \times 0.5\% = 1 \text{ 万元}$$

$$\text{合计收费} = 1.5 + 4.4 + 4 + 1 = 10.9 \text{ 万元}$$

十一. 其它事项

1、竞争性谈判项目实行二次报价，第一次报价后，谈判小组可以变更采购需求，二次报价为最终报价。如采购需求没有实质性变化，各供应商报价应逐次降低，本次报价超过上次报价为无效报价，出现相同报价的，可再次报价，直至产生唯一最低报价。

2、成交供应商确定后，成交供应商无正当理由拖延或拒签合同的，或未能按照规定的时间提供履约担保，采购人有权取消其成交资格，并按评审顺序重新确定成交供应商。同时报请监督机构予以通报，禁止其进入政府采购市场，并没收其保证金。给采购人造成损失超过谈判保证金金额的，还应当对超过部分予以赔偿，并依法承担相应法律责任。

第三部分 技术参数及要求

序号	装备配备项目及内容	参数型号	单位	数量
1	法院专网防火墙	<p>性能参数：网络层吞吐量$\geq 10G$, 应用层吞吐量$\geq 5G$, 防病毒吞吐量$\geq 1G$, IPS 吞吐量$\geq 1G$, 全威胁吞吐量$\geq 800M$, 并发连接数≥ 200万, HTTP 新建连接数≥ 6万, IPSEC VPN 最大接入数≥ 800, IPSEC VPN 吞吐量$\geq 500M$。</p> <p>硬件参数：内存大小$\geq 8G$, 硬盘容量$\geq 128G$ SSD, 接口：千兆电口≥ 8个, 万兆光口 SFP+≥ 2个。</p> <p>1、支持路由模式、透明模式、虚拟网线模式、旁路镜像模式等多种部署方式</p> <p>2、产品支持链路聚合功能，可以将多个物理链路组合成一个性能更高的逻辑链路接口，提高链路带宽和链路可靠性</p> <p>3、产品支持静态路由、策略路由和多播路由协议，并支持 BGP、RIP、OSPF 等动态路由协议</p> <p>4、产品支持多条件的安全日志组合查询，查询条件包括但不限于日志类型、日志级别、生成时间</p> <p>5、产品支持对不少于 9000 种应用的识别和控制，应用类型包括游戏、购物、图书百科、工作招聘、P2P 下载、聊天工具、旅游出行、股票软件等类型应用进行检测与控制。</p> <p>6、产品内置不低于 10000 种漏洞规则，同时支持在控制台界面通过漏洞 ID、漏洞名称、危险等级、漏洞 CVE 标识、漏洞描述等条件查询漏洞特征信息，支持用户自定义 IPS 规则。</p> <p>7、▲支持链路负载均衡和链路健康检查，支持通过 IPSEC VPN 进行智能选路。 (需提供产品功能截图证明并提供权威机构关于“智能选路”的证书或检测报告)</p>	台	1
2	法院互联网防火墙	<p>性能参数：网络层吞吐量$\geq 10G$, 应用层吞吐量$\geq 5G$, 防病毒吞吐量$\geq 1G$, IPS 吞吐量$\geq 1G$, 全威胁吞吐量$\geq 800M$, 并发连接数≥ 200万, HTTP 新建连接数≥ 6万, IPSEC VPN 最大接入数≥ 800, IPSEC VPN 吞吐量$\geq 500M$。</p> <p>硬件参数：内存大小$\geq 8G$, 硬盘容量$\geq 128G$ SSD, 接口：千兆电口≥ 8个, 万兆光口 SFP+≥ 2个。</p> <p>1、支持路由模式、透明模式、虚拟网线模式、旁路镜像模式等多种部署方式</p> <p>2、产品支持链路聚合功能，可以将多个物理链路组合成一个性能更高的逻辑</p>	台	1

		<p>链路接口，提高链路带宽和链路可靠性</p> <p>3、产品支持静态路由、策略路由和多播路由协议，并支持 BGP、RIP、OSPF 等动态路由协议</p> <p>4、产品支持多条件的安全日志组合查询，查询条件包括但不限于日志类型、日志级别、生成时间</p> <p>5、产品支持对不少于 9000 种应用的识别和控制，应用类型包括游戏、购物、图书百科、工作招聘、P2P 下载、聊天工具、旅游出行、股票软件等类型应用进行检测与控制。</p> <p>6、产品内置不低于 10000 种漏洞规则，同时支持在控制台界面通过漏洞 ID、漏洞名称、危险等级、漏洞 CVE 标识、漏洞描述等条件查询漏洞特征信息，支持用户自定义 IPS 规则。</p> <p>7、产品支持僵尸主机检测功能，产品内置僵尸网络特征库不低于 128 万种，可识别主机的异常外联行为。</p>		
3	法院专网违规外联检测系统	<p>1. 支持无需安装客户端，通过流量状况检查主流杀毒软件的运行情况，对不满足检查要求的终端可重定向页面修复；</p> <p>2. 支持 Windows 桌面水印，支持设置水印的内容、透明度、密度，水印效果预览，离线时继续生效；</p> <p>3. 支持对终端应用联网管控，可设置禁止或允许访问互联网，禁止或允许访问指定 IP 地址，离线时继续生效；</p> <p>4. 告警事件中支持违规外联告警选项，用于对违规外联行为使用进行预警；</p> <p>5. ▲支持设置终端访问地址白名单或黑名单，写入终端防火墙 ACL 策略，管控规则可离线生效；（提供产品界面截图）</p>	套	1
4	日志审计分析管理系统	<p>性能参数：默认包含主机审计许可证数量≥ 50，最大可扩展审计主机许可证数≥ 150，数据盘$\geq 2T*2$（raid1），平均每秒处理日志数（eps）最大性能≥ 2500。</p> <p>硬件参数：内存大小$\geq 16G$，硬盘容量$\geq 128G$ minisata+2T SATA*2，接口：千兆电口≥ 6，万兆光口 SFP+≥ 2。</p> <p>1. 支持 Syslog、SNMP Trap、Netflow、JDBC、WMI、FTP、SFTP、SCP、文件等方式进行数据采集；支持通过 Agent 采集日志数据</p> <p>2. 支持实时自动刷新每个日志源的实时日志列表，支持在实时日志界面通过选择过滤器来监视所关注的特定类型的日志；</p> <p>3. 支持首页展示日志采集总量统计，可按不同日志源种类分类显示日志总量及大小，并支持导出；</p>	台	1

		<p>4. 支持独立展示每个被采集源最近 24 小时的日志数量趋势，便于掌握设备的安全事件情况，支持独立展示每个设备日志的最新采集时间，便于了解设备日志的采集状态；</p> <p>5. 日志存储可根据存储空间容量灵活定义存储阈值，同时可手动配置日志存储天数、存储空间阈值报警，支持日志完整性功能进行校验，支持包括但不限于 SHA256、SM3、MD5 等方式进行校验。</p> <p>6. 日志审计设备支持联动合规自查工具将安全事件风险与日志进行关联实现日志高效检索快速溯源追责的作用。</p>		
5	网上行为管理设备	<p>性能参数：网络层吞吐量（大包）$\geq 5.8Gb$，应用层吞吐量$\geq 750Mb$，带宽性能$\geq 500Mb$，IPSEC VPN 加密性能（最高性能）$\geq 120Mb$，支持用户数≥ 1000，包转发率$\geq 90Kpps$，每秒新建连接数≥ 10000，最大并发连接数≥ 500000。</p> <p>硬件参数：内存大$\geq 8G$，硬盘容量$\geq 128GB$ MSATA，电源：单电源，接口：光电口≥ 6 个。</p> <p>1、支持路由模式、网桥模式、旁路模式</p> <p>2、支持细致的管理员权限划分，包括对不同用户组的管理权限、对各种主要功能界面的配置和查看权限</p> <p>3、支持触发式 WEB 认证、用户名密码认证、IP/MAC 认证、短信认证、自注册认证</p> <p>4、支持首页分析显示接入用户人数、终端类型；带宽质量分析、实时流量排名；资产类型分布、新设备发现趋势、终端违规检查项排行、终端违规用户排行；</p> <p>5、支持针对上网权限策略进行检测分析，查看各个应用是否匹配相关策略；</p> <p>6、支持终端用户账号绑定手机号码和微信号，绑定后可以通过手机验证码和微信扫码实现上网快捷登录认证。</p> <p>7、支持 U 盘和移动硬盘拷贝的文件内容以及插入和拔出行为的审计；</p>	台	1
6	法院智慧警务管理平台	<p>一. 法院智慧警务管理平台-基础包：</p> <p>1、提供门户首页内容自定义能力，支持自定义快捷入口、自定义菜单内容、自定义页面元素设置；支持门户展示元素自定义，包括页面 logo 图标、修改网站标题、设置并添加网站外部链接；</p> <p>2、提供统一的认证、鉴权管理、应用管理、菜单管理、用户管理、角色管理、组织管理、资源管理等能力；</p> <p>3、提供用户权限管理能力，包括菜单权限、组织权限、区域权限、资源权限、功能控制权限；</p>	台	1

	<p>4、提供组织、区域、设备、人员、卡片、车辆等资源统一管理；</p> <p>5、提供用户安全管理，支持账户绑定用户 mac 地址及 IP 地址能力，提供账户安全设置，支持账户密码有效期设置，支持登录类型（Web 端、PC 客户端、移动端）和认证方式（密码、PKI）的配置；</p> <p>6、提供 NTP 校时服务能力，支持对设备和服务器统一校时；</p> <p>7、提供数据、服务等统一开放能力；</p> <p>8、提供系统运行状态监测能力，包括运行服务监控、运行服务统计、运行数据报告和运行服务解析概览。</p> <p>二. 法院智慧警务管理平台-事件中心: 提供系统报警事件接收、事件处理、事件联动、事件检索能力，提供场景化的事件联动应用（在“特定条件”下执行“特定动作”），报警事件产生时，可以通过多种方式、多种联动场景提醒安保人员，联动方式包含视频弹窗、视频上墙、录像联动、云台联动、短信联动、邮箱联动、IO 联动、抓图联动、门禁反控联动等。</p> <p>(一). 事件联动管理</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持事件联动规则配置管理，包括规则增删改查，支持自定义联动规则模板； 2. 支持事件规则计划模板，包括全天候模式、工作日模式、周末模式及自定义模式； 3. 支持多种报警事件配置联动，包括：视频事件、入侵报警事件、IO 事件、门禁事件、停车场事件、可视对讲事件、行车监控事件、梯控事件、动环事件、紧急报警事件、人脸事件、卡口事件、消防事件、测温事件等事件联动动作配置； 4. 提供 7 种高级联动规则模版配置，支持配置满足在指定时间段存在多个触发事件类型而联动多个并发动作的场景。 <p>(二). 事件检索管理</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持报警事件自定义时间存储，最长支持 36 个月存储； 2. 支持多种维度检索报警事件，包括：区域、位置、事件源、事件等级、时间、状态等维度； 3. 支持事件详情查看，包括抓图、录像等； 4. 支持对报警事件进行标记、处理以及导出。 <p>三. 法院智慧警务管理平台-视频监控: 视频监控应用提供视频管理服务，支持编码设备通过设备网络 SDK 协议、GB28181 协议、ONVIF 协议接入平台，实现视频预览、录像回放、视频上墙、视频事件监控服务能力，并且在网络带宽</p>	
--	---	--

	<p>不足、有流量限制的网络环境下可以通过以图片替代视频的模式提供监控服务。</p> <p>(一). 视频预览</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持视频实时预览能力，实现预览窗口布局切换、预览画面自适应及全屏切换； 2. 支持云台控制、实时抓图、紧急录像、即时回放、主子码流切换、声音开启\关闭、辅屏预览（1个辅屏）、对讲、广播、报警输出控制的能力； 3. 支持智能规则展示的能力（如：针对热成像设备温度信息实时展示）； 4. 支持资源视图管理能力，以视图形式管理监控点、视频预览轮巡等自定义资源组，其中视图类型包含公有视图和私有视图； 5. 支持全景视频监控预览能力，支持球型鹰眼、全景摄像机的全景模式； <p>(二). 录像回放</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持录像计划管理能力，支持实时录像计划、录像回传计划； 2. 支持录像回放能力，支持多画面同步回放和异步回放切换、超高倍速回放、分段回放、录像下载、录像剪辑、录像标签、录像锁定、录像抓图； <p>(三). 图片监控</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持视频预览与图片实时监控模式切换能力，实现图片监控模式； 2. 支持图片查询回放能力，实现按监控点、时间段展示抓拍图片； 3. 支持图片自动播放能力，支持图片自动播放速度可设置； 4. 支持图片下载能力； <p>(四). 视频上墙</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持电视墙场景管理能力，实现场景窗口配置、场景切换计划配置以及轮巡计划的管理； 2. 支持上墙控制能力，实现场景一键上墙、场景切换、电视墙切换、监控点上下墙、轮巡控制操作； <p>(五). 视频事件</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持视频事件布撤防能力，可按计划模版进行布防，事件类型包括移动侦测、视频丢失、视频遮挡、报警输入、报警输出； <p>四. 法院智慧警务管理平台-视频质量诊断：视频质量诊断应用，提供视频图像诊断和监测服务。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持监控点通道的图像质量诊断结果统计和查看。 2. 支持图像模糊、图像过亮、图像偏色、图像过暗、图像过亮、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频遮挡、对比度、条纹干扰、噪声干扰、信号丢失、 	
--	---	--

	<p>黑白图像指标诊断。</p> <p>3. 支持码流分辨率、编码格式指标采集。。</p> <p>4. 支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。</p> <p>5. 支持巡检计划配置，可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。</p> <p>6. 支持监控点图像质量统计报表，展现各类诊断故障数量。</p> <p>7. 支持 ehome、isup5.0、GB28181、部标 808、Open Network Video Interface、ISAPI 协议。</p> <p>五. 法院智慧警务管理平台-设备网络管理：设备网络管理</p> <p>六. 法院智慧警务管理平台-门禁管理:基础门禁管理通过接入多种门禁设备，利用卡片、人脸、指纹介质，实现人员身份辨别、出入管控等智能应用，主要提供门禁权限管理、事件管理、门禁状态查看、门禁远程控制、人员出入记录实时展示、远程呼叫对讲等应用。</p> <p>(一). 提供门禁权限管理应用</p> <p>1. 支持按组织、人员、人员分组、门禁点维度配置权限；</p> <p>2. 支持设置权限有效期、计划模板、假日计划；</p> <p>3. 支持按人员特征属性生成人员分组，如证件类型、岗位等级、职称等；</p> <p>4. 支持权限增量下发、初始化下发；</p> <p>5. 支持按时段配置门的常开常闭状态；</p> <p>6. 支持认证方式设置，可按不同时段设置不同的认证方式，如刷卡+人脸、刷卡+指纹；</p> <p>7. 支持首卡常开，刷首卡可使门保持常开至常开时间段结束，若此期间再次刷首卡，门恢复正常状态；</p> <p>8. 支持特殊卡设置，包括残疾人卡（可延长开门时间）、黑名单卡（无法开门）、胁迫卡（正常开门并上报胁迫报警）、超级卡（不受限于门常闭、刷卡+密码认证需要密码确认的规则，刷卡直接开门）；</p> <p>9. 针对刷卡开门方式，即使卡片权限未同步到设备，也可通过中心平台完成权限认证开门。</p> <p>10. 支持调整已超出或即将超出设备容量的人员生物信息；</p> <p>11. 支持按门禁点、人员、组织、区域等多维度，综合查询权限配置、下发状态等信息；</p> <p>(二). 提供门禁事件管理应用</p> <p>1. 支持配置平台接收到事件类型；</p>	
--	---	--

	<p>2. 支持配置事件保存时长；</p> <p>3. 支持查询人员出入事件和设备事件；</p> <p>(三). 提供门禁状态查看及远程控制应用</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持查看门禁状态，包括开关状态、在离线状态； 2. 支持对门禁点反控，包括对门进行开、关、常开、常闭的反控操作； 3. 支持远程呼叫应用，门禁一体机呼叫中心发起开门请求，cs 客户端弹窗显示一体机视频，中心可选择接听、拒绝、开门； <p>(四). 提供人员出入记录实时展示应用</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持人员进出事件实时展示，包括人员基础信息、抓拍图片、进出时间、设备名称等，可全屏展示； <p>七. 法院智慧警务管理平台-梯控管理: 梯控应用通过接入梯控设备，实现人员身份辨别、楼层管控等智能应用；主要提供权限配置管理和事件管理应用。</p> <p>(一). 提供梯控权限管理应用</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持按组织、人员维度配置梯控权限； 2. 支持梯控权限的增量下发和初始化下发； 3. 支持按周计划设置楼层常开常闭工作状态； 4. 支持按楼层、人员、组织、区域等多维度，综合查询权限配置、下发状态等信息； <p>(二). 提供事件管理应用</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持配置平台接收到事件类型； 2. 支持配置事件保存时长； 3. 支持查询人员出入事件和设备事件。 <p>八：法院智慧警务管理平台-万物检索</p> <p>九：法院智慧警务管理平台-智能监控：</p> <p>(一). 人员管控应用以人脸技术为核心，通过前端分析设备对人脸图片进行比对分析，实现人脸自动识别，以提供人员管控服务的能力。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持配置重点人员识别计划、陌生人识别计划、高频人员识别计划； 2. 支持接收重点人员、陌生人、高频人员实时事件； 3. 支持配置智能分析规则，实现智能分析服务器的事件上报； <p>(二). 智能检索应用以人脸技术、视频结构化技术为核心，通过前端视频和后端比对分析设备对人体、车辆抓拍图片进行分析，以提供智能检索服务的能力。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持配置人体、车辆识别计划；支持接收人体、车辆实时事件； 	
--	--	--

		<p>2. 支持人脸、人体、车辆的以图搜图；支持人员运行轨迹展示；</p> <p>3. 支持人脸记录查询；</p> <p>(三). 实时视频/录像文件结构化分析：应用于企业园区、办公大楼、学校、写字楼、生产制造类园区场景，利旧已有视频资源，针对实时、历史视频数据进行智能结构化分析。</p> <p>1. 通过配置实时流分析任务完成视频流实时智能分析，包括重点人员、陌生人、高频人员、人体/车辆结构化分析；</p> <p>2. 支持配置录像点位及目标时段，对录像码流中的人、车数据进行结构化录像码流分析，实现智能分析事件快速查询。</p>		
7	智慧警务专用服务器	<p>2U 双路标准机架式服务器</p> <p>CPU：配置 2 颗 intel 至强 4510 处理器，核数≥12 核，主频≥2.4GHz</p> <p>内存：配置 128G DDR5，16 个内存插槽，最大支持扩展至 2TB 内存</p> <p>硬盘：配置 2 块 1.2T 10K 2.5 寸 SAS 硬盘，默认支持 8 个 3.5 寸/2.5 寸硬盘，可选最大支持 12 个 3.5 寸/2.5 寸硬盘，可选兼容 4 个 NVMe 硬盘</p> <p>阵列卡：配置 SAS+HBA 卡，支持 RAID 0/1/10；</p> <p>PCIE 扩展：支持 7 个 PCIe 扩展插槽（包括 1 个 OCP 插槽），其中 5 个 PCIe 5.0</p> <p>网口：4 个千兆电口； 支持选配 10GbE、25GbE SFP+等多种网络接口</p> <p>其他接口：1 个 RJ45 管理接口，后置 2 个 USB 3.0 接口，前置 2 个 USB2.0 接口，1 个 VGA 接口</p> <p>电源：标配 550W (1+1) 高效白金热插拔冗余电源</p> <p>机箱规格：87mm(高)x 466mm(宽)x680mm(深)</p>	台	1
8	磁盘阵列	<p>Linux 存储专用操作系统，配置 1 颗 64 位多核处理器，配置 4GB 内存，并可扩展到 64GB，可接入 48 块硬盘，风扇支持热插拔并可冗余温控调速</p> <p>【硬件规格】</p> <p>处理器：1 颗 64 位多核处理器</p> <p>系统内存：16GB（可扩展至 64GB）</p> <p>系统盘：1×240GB SSD</p> <p>数据盘：1×480GB SSD（数据存储）</p> <p>存储接口：48 个 SATA 接口，支持硬盘热插拔</p> <p>网络接口：2 个千兆数据网口，1 个千兆管理口</p> <p>其他接口：1×COM, 2×USB2.0, 2×USB3.0, 1×VGA</p> <p>整机电源：1200W, 1+1 冗余电源</p>	台	1

		<p>【产品性能】</p> <p>以文搜图：图片流性能 350 路（智能相机）</p> <p>视频性能：最大支持接入 350 路（最大接入带宽 700Mbps）</p> <p>回放性能：最大支持 35 路 2Mbps</p> <p>【智能应用】</p> <p>前端接入能力：支持接入智能相机、结构化相机、抓拍机，对图片中的目标进行多模态大模型建模</p> <p>大模型图文建模：内置大模型算法引擎，支持对目标图像和自然语言的多模态大模型建模，建立目标图像和自然语言的对应关系</p> <p>大模型以文搜图：内置图文搜索引擎，支持开放式语义检索，输入文字描述即可查找人、车、非机动车及附属物等目标</p> <p>以文搜图应用展示：支持全通道录像检索，且通道和时间范围可设；支持搜索结果相似度自定义设置展示；支持自定义选择时间范围</p> <p>搜索结果精准定位：支持搜索结果按相似度排序展示，根据搜索结果，可一键关联录像片段及以图搜图，对目标进行二次精准检索定位，还原目标的跨通道行动轨迹</p> <p>搜索结果快速筛选：以文搜图检索结果支持以相似度、时间、通道等条件对检出录像/图片进行排序或筛选</p>		
9	企业级硬盘	存储容量 \geqslant 10TB，硬盘尺寸：3.5 英寸，转速 \geqslant 7200rpm，接口：M. 2 接口	块	52
10	户外摄像头	<p>一. 全彩筒机:400 万臻全彩筒型网络摄像机</p> <p>臻全彩筒型网络摄像机，采用全彩级高灵敏度传感器，F1.0 超大光圈镜头，最高分辨率可达 400 万像素，并在此分辨率下可输出 25 fps 实时图像，图像更流畅</p> <p>支持区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测</p> <p>支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态适应不同环境</p> <p>1 个内置麦克风，高清拾音</p> <p>支持柔光灯补光，照射距离最远可达 30 m</p> <p>符合 IP67 防尘防水设计，可靠性高</p> <p>传感器类型：1/1.8" Progressive Scan CMOS</p> <p>最低照度：彩色：0.0005 Lux</p> <p>宽动态：120 dB</p> <p>景深范围：2.8 mm: 2.5 m$\sim$$\infty$</p>	台	12

		<p>4 mm: 2.8 m~∞</p> <p>6 mm: 6.8 m~∞</p> <p>8 mm: 8.8 m~135</p> <p>焦距&视场角: 2.8 mm, 水平视场角: 105°, 垂直视场角: 55°, 对角视场角: 125°</p> <p>4 mm, 水平视场角: 89°, 垂直视场角: 48°, 对角视场角: 104°</p> <p>6 mm, 水平视场角: 55°, 垂直视场角: 29°, 对角视场角: 64°</p> <p>8 mm, 水平视场角: 41°, 垂直视场角: 23°, 对角视场角: 47°</p> <p>补光距离: 最远可达 30 m</p> <p>防补光过曝: 支持</p> <p>补光灯类型: 柔光灯</p> <p>最大图像尺寸: 2560 × 1440</p> <p>视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264, 支持超级智能编码 子码流: H.265/H.264/MJPEG 第三码流: H.265/H.264</p> <p>音频: 1 个内置麦克风</p> <p>网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>恢复出厂设置: 支持客户端或浏览器恢复</p> <p>启动和工作温湿度: -30 °C~60 °C, 湿度小于 95% (无凝结)</p> <p>供电方式: DC: 12 V ± 25%, 支持防反接保护 PoE: IEEE 802.3af, CLASS 3</p> <p>电流及功耗: DC: 12 V, 0.54 A, 最大功耗: 6.5 W PoE: IEEE 802.3af, CLASS 3, 最大功耗: 8 W</p> <p>电源接口类型: Ø5.5 mm 圆口</p> <p>防护: IP67</p>	
11	摄像机支架	<p>金属壁装支架</p> <p>压铸纯铝合金材质, 表面做喷塑处理</p> <p>支架带出线孔, 安装更加美观</p> <p>摄像机安装座表面有海绵垫, 保证和摄像机底座结合更紧密</p> <p>摄像机安装座可旋转, 方便摄像机角度调整</p> <p>材质: 铝合金</p> <p>尺寸: 70×97.1×173.4mm</p>	个 12

		重量: 最大承受重量为 2KG 角度: 调整角度: 水平: 360° , 垂直: -45° ~45° 产品重量: 201g		
12	室内摄像头-全彩半球	<p>≥400 万臻全彩海螺型网络摄像机</p> <p>臻全彩海螺型网络摄像机, 采用全彩级高灵敏度传感器, F1.0 超大光圈镜头, 最高分辨率可达 400 万像素, 并在此分辨率下可输出 25 fps 实时图像, 提供更清晰与流畅的视频流输入</p> <p>支持区域入侵侦测, 越界侦测, 进入区域侦测, 离开区域侦测</p> <p>支持背光补偿, 强光抑制, 3D 数字降噪, 120 dB 宽动态, 适应不同环境</p> <p>支持柔光灯补光, 照射距离最远可达 30 m</p> <p>支持 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口, 1 个内置麦克风</p> <p>符合 IP67 防尘防水设计, 可靠性高</p> <p>传感器类型: 1/1.8" Progressive Scan CMOS</p> <p>最低照度: 彩色: 0.0005 Lux</p> <p>宽动态: 120 dB</p> <p>调节角度: 水平: 0° ~360° , 垂直: 0° ~75° , 旋转: 0° ~360°</p> <p>焦距&视场角: 2.8 mm, 水平视场角: 105.7° , 垂直视场角: 57.2° , 对角视场角: 124.5°</p> <p>4 mm, 水平视场角: 88.7° , 垂直视场角: 44.7° , 对角视场角: 107.5°</p> <p>6 mm, 水平视场角: 55.2° , 垂直视场角: 29.3° , 对角视场角: 64.6°</p> <p>景深范围: 2.8 mm: 2.4 m ~∞</p> <p>4 mm: 4 m ~∞</p> <p>6 mm: 6.8 m ~∞</p> <p>补光灯类型: 柔光灯</p> <p>补光距离: 最远可达 30 m</p> <p>防补光过曝: 支持</p> <p>最大图像尺寸: 2560 × 1440</p> <p>视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264, 支持超级智能编码</p> <p>子码流: H.265/H.264/MJPEG</p> <p>第三码流: H.265/H.264</p> <p>网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>音频: 1 个内置麦克风</p> <p>启动及工作温湿度: -30 ° C ~ 60 ° C, 湿度小于 95% (无凝结)</p>	台	33

		<p>电流及功耗: DC: 12 V, 0.54 A, 最大功耗: 6.5 W</p> <p>PoE: IEEE 802.3af, CLASS 3, 最大功耗: 8 W</p> <p>恢复出厂设置: 支持客户端或浏览器恢复</p> <p>供电方式: DC: 12 V ± 25%, 支持防反接保护</p> <p>PoE: IEEE 802.3af, CLASS 3</p> <p>电源接口类型: Ø5.5 mm 圆口</p> <p>防护: IP67</p>		
13	专用摄像头-迷你半球(电梯)	<p>1. ≥400 万迷你半球型网络摄像机; 支持 TF 卡; 支持红外补光; 支持 DC12V 和 POE 供电; 2. 镜头 2mm, 水平视场角不小于 120 度;</p> <p>3. 具备 1 个内置麦克风; 1 个扬声器; 1 对报警输入输出; 1 对音频输入输出,</p> <p>4. 具备不低于 IK08;</p>	台	1
14	专用摄像头-火灾监控(充电位置专用)	<p>热成像感温火灾探测器_筒机_2mm 热成像</p> <p>新型可见光+热成像双传感器融合型智能摄像机, 可感知温度进行报警, 并可通过视频复核。</p> <p>灵敏度高、安全可靠, 功能强大, 使用方便, 外形美观。</p> <p>支持双光融合图像模式, 可见光高分辨率可达 2560 × 1440@25 fps; 热成像最大有效分辨率 120 × 90。</p> <p>支持火焰检测, 覆盖范围 30m (0.1 m²火盆)。</p> <p>支持温度异常 (高温、温升) 检测。</p> <p>支持本地报警指示灯、内置扬声器高分贝报警, 支持远程消音。</p> <p>支持双向语音对讲。</p> <p>支持 PoE 供电。</p> <p>支持 microSD/SDHC/SDXC 卡 (128 G) 本地存储。</p> <p>支持 IP66 等级防水防尘。</p> <p>支持报警时联动报警图片和报警录像。</p> <p>支持 ISUP 平台接入, GB28181 接入接入。</p> <p>传感器类型: 1/2.7" Progressive Scan CMOS</p> <p>主码流: 25 fps (2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 720)</p> <p>子码流: 25 fps (704 × 576, 640 × 480, 352 × 288)</p> <p>最小照度: 彩色: 0.015 Lux@(F1.6, AGC ON)</p> <p>镜头 : 4 mm, F1.6</p> <p>图像设置: 饱和度, 亮度, 对比度, 锐度, AGC, 白平衡通过客户端或者浏览</p>	台	3

	<p>器可调</p> <p>宽动态范围: 120 dB</p> <p>快门: 1/25 ~ 1/100,000 s</p> <p>日夜转换模式: 全彩</p> <p>图像增强: 背光补偿, 3D 数字降噪, 灰度范围调节</p> <p>主码流视频压缩标准: H.265; H.264</p> <p>子码流压缩标准: H.265; H.264</p> <p>视频压缩码率: 256 Kbps ~ 8 Mbps</p> <p>智能报警: 区域入侵侦测、越界侦测、烟火检测</p> <p>支持协议: TCP/IP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UDP</p> <p>接口协议: 开放型网络视频接口, ISAPI, GB28181, ISUP</p> <p>通用功能: 一键恢复, 防闪烁, 心跳, 镜像, 密码保护, 视频遮盖, IP 地址过滤</p> <p>存储功能: 支持 microSD/SDHC/SDXC 卡 (128 G) 断网本地存储</p> <p>异常侦测: 移动侦测, 遮挡报警, 网线断, IP 地址冲突, 非法登录, 存储器满, 存储器错</p> <p>WEB 配置: 支持 web 预览、配置、参数导入/导出</p> <p>功耗: Max 10 W</p> <p>最远补光距离: 30 米</p> <p>配件类型: 壁装支架、吊装支架、万向节</p> <p>视场角: 水平 84°, 垂直 43°</p> <p>传感器类型: 氧化钒(VOx)微测辐射热计</p> <p>最大图像尺寸: 最大有效分辨率 120 × 90</p> <p>像元尺寸: 17 μm</p> <p>响应波段: 8~14 μm</p> <p>热成像镜头焦距: 2.3 mm</p> <p>伪装模式: 支持白热、黑热、融合 1、彩虹、融合 2、铁红 1、铁红 2 等 15 种模式</p> <p>烟火检测: 支持</p> <p>温度异常检测: 支持</p> <p>测温范围: -20 °C ~ 400 °C</p> <p>测温精度: 土 8 °C 或者读数的土 8% (取最大值) (距离设备 0.5~1.2 m 范</p>	
--	---	--

	<p>围内)</p> <p>NETD (噪声等效温差) : ≤60 mK</p> <p>感温方式: 支持非接触式感温</p> <p>高温报警: 支持</p> <p>报警指示灯: 红色: 报警</p> <p>绿色: 正常运行</p> <p>远程消音: 支持</p> <p>报警接口: 2 路报警输入(Alarm in), 2 路报警输出(Alarm out, 最大支持 DC 30 V/2 A 或 AC 125 V/0.5 A)</p> <p>音频接口: 1 路音频输入(Line in), 1 路音频输出(Line out), 1 路内置麦克风, 1 路内置扬声器</p> <p>火焰检测: 支持</p> <p>使用环境: -20~60° C, 湿度小于 95%</p> <p>防护等级: IP66</p> <p>通讯接口: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口, 1 个 RS-485</p> <p>安装高度: 室内: 高于 2.5 米</p> <p>室外: 高于 3.5 米</p> <p>电源接口类型: 3pin 工业端子, 3.81 间距</p> <p>电源: DC 9V ~ DC 36V, 24W MAX; PoE: 802.3at, CLASS 4 (产品不带电源适配器, 需要自行配置)</p> <p>产品执行标准: Q/HKD 012-2020</p>	
15	<p>≥400 万 4 寸 23 倍红外 PTZ 半球</p> <p>内置电动云台和一体化变焦镜头, 施工便易, 方便运维</p> <p>智能资源支持: AI 开放平台、人数统计、人脸抓拍、Smart 智能、混合目标比对、全结构化</p> <p>支持 AI 开放平台下的行为识别智能, 可在多场景巡航模式下自动切换而无需重启, 提供行为分析 AI 算法模型包, 模型包提供玩手机、头肩、抽烟、睡岗等智能功能, 支持智能多场景轮巡配置; 支持 AI 模型的下发和运行, 检测结果的生成和上传</p> <p>人数统计: 支持人员统计、在离岗、睡岗检测、区域关注度等</p> <p>人脸抓拍 (正脸抓拍): a) 支持对运动人脸进行检测、抓拍、评分、筛选, 输出最优的人脸 b) 支持人脸去误报、快速抓拍人脸 c) 支持快速抓拍和最佳抓拍两种模式, 并支持 2 种模式同时开启</p>	台 1

	<p>全结构化： a) 抓拍人体：支持上衣颜色、下装颜色、性别、戴眼镜、背包、拎东西、戴帽子、戴口罩、长短袖、裤裙、发型属性识别 b) 抓拍人脸：支持对运动人脸进行抓拍 c) 抓拍非机动车：支持上衣颜色、性别、戴眼镜、背包、戴帽子、戴口罩、长短袖、发型、骑车类型、骑车人数属性识别 d) 抓拍机动车：支持车牌识别并抓拍。支持车型、车牌颜色、车身颜色、车牌类型、子品牌车身颜色属性识别</p> <p>混合目标比对： a) 支持对运动人脸进行检测、抓拍、评分、筛选，输出最优的人脸 b) 支持人脸去误报、快速抓拍人脸 c) 支持快速抓拍和最佳抓拍两种模式，并支持 2 种模式同时开启</p> <p>基本功能</p> <p>支持最大 2560 × 1440@30fps 高清画面输出</p> <p>支持指哪抓哪，在大场景监控下可手动选择人脸抓拍目标，实现灵活抓拍</p> <p>支持 smart265 高效压缩算法，可较大节省存储空间</p> <p>支持 23 倍光学变倍，16 倍数字变倍</p> <p>支持超低照度，彩色：0.005Lux @ (F1.6, AGC ON)；黑白：0.001Lux @ (F1.6, AGC ON)；0 Lux with IR</p> <p>采用高效红外阵列，低功耗，照射距离最远可达 50m</p> <p>支持三码流技术，每路码流可独立配置分辨率及帧率</p> <p>支持区域入侵侦测、越界侦测、移动侦测等智能侦测功能</p> <p>支持 1 路音频输入和 1 路音频输出</p> <p>内置 2 路报警输入和 2 路报警输出，支持报警联动功能</p> <p>支持最大 256G 的 Micro SD/Micro SDHC/Micro SDXC 卡存储</p> <p>支持开放型网络视频接口、ISAPI、GB/T28181、ISUP 协议接入</p> <p>支持断网续传功能保证录像不丢失，配合 Smart NVR 实现事件录像的二次智能检索、分析和浓缩播放</p> <p>防雷、防浪涌、防突波，IP66 防护等级</p> <p>传感器类型：1/2.8" progressive scan CMOS</p> <p>最低照度：彩色：0.005Lux @ (F1.6, AGC ON)；黑白：0.001Lux @ (F1.6, AGC ON)；0 Lux with IR</p> <p>焦距：4.8-110 mm, 23 倍光学变倍</p> <p>视场角：55-2.7 度（广角-望远）</p> <p>红外照射距离：50m</p> <p>防补光过曝：支持</p>	
--	---	--

		<p>水平范围：水平 360°</p> <p>垂直范围：-5° -90°</p> <p>水平速度：水平键控速度：0.1° -300° /s, 速度可设; 水平预置点速度：350° /s</p> <p>垂直速度：垂直键控速度：0.1° -160° /s, 速度可设; 垂直预置点速度：200° /s</p> <p>主码流帧率分辨率：50Hz: 25fps (2560x1440, 1920×1080, 1280×960, 1280×720); 60Hz: 30fps (2560x1440, 1920×1080, 1280×960, 1280×720);</p> <p>视频压缩标准：H.265; H.264; MJPEG</p> <p>网络接口：RJ45 网口，自适应 10M/100M 网络数据</p> <p>SD 卡扩展：内置 Micro SD 卡插槽</p> <p>报警输入：2 路报警输入</p> <p>报警输出：2 路报警输出</p> <p>音频输入：1 路音频输入，音频峰值：2-2.4V[p-p]，输入阻抗：1 kΩ ±10%</p> <p>音频输出：1 路音频输出，线性电平，阻抗：600 Ω</p> <p>接口类型：一体外甩线</p> <p>电源接口类型：圆头</p> <p>电流及功耗：18W</p> <p>工作温湿度：-30°C-65°C; 湿度小于 90%</p> <p>恢复出厂设置：支持</p> <p>电源：DC12 V, PoE (802.3at)</p> <p>防护：IP66</p>	
16	专用摄像头-楼梯	<p>400 万筒型广角网络摄像机</p> <p>最高分辨率可达 2688 × 1520 @25 fps，在该分辨率下可输出实时图像</p> <p>Smart 侦测：区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测</p> <p>支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态</p> <p>支持 180° 水平视场角</p> <p>采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达 10 m</p> <p>1 个内置麦克风，高清拾音</p> <p>符合 IP66 防尘防水设计，可靠性高</p>	台 17

		<p>传感器类型: 1/3" Progressive Scan CMOS</p> <p>最低照度: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON) , 0 Lux with IR</p> <p>宽动态: 120 dB</p> <p>焦距&视场角: 1.68 mm, 水平视场角: 180° , 垂直视场角: 98°</p> <p>补光灯类型: 红外灯</p> <p>补光距离: 最远可达 10 m</p> <p>防补光过曝: 支持</p> <p>最大图像尺寸: 2688 × 1520</p> <p>视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264</p> <p>子码流: H.265/H.264/MJPEG</p> <p>第三码流: H.265/H.264</p> <p>网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口</p> <p>音频: 1 个内置麦克风</p> <p>启动和工作温湿度: -30 °C~60 °C, 湿度小于 95% (无凝结)</p> <p>电流及功耗: DC: 12 V, 0.46 A, 最大功耗: 5.5 W</p> <p>PoE: 802.3af, 36 V~57 V, 0.18 A~0.11 A, 最大功耗: 6.5 W</p> <p>电源接口类型: Ø5.5 mm 圆口</p> <p>供电方式: DC: 12 V ± 25%, 支持防反接保护</p> <p>PoE: 802.3af, Class 3</p> <p>防护: IP66</p>		
17	楼层交换机	<p>提供 16 个千兆 PoE 电口、2 个千兆光口</p> <p>交换容量: 56 Gbps</p> <p>包转发率: 41.67 Mpps</p> <p>支持 IEEE 802.3at/af 标准</p> <p>端口最大供电功率: 30 W</p> <p>整机最大供电功率: 230 W</p> <p>支持 PoE 看门狗</p> <p>支持 6 KV 防浪涌 (PoE 口)</p> <p>支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE 802.3ab</p> <p>支持管理平台管理</p> <p>支持手机 APP 管理</p> <p>支持安防网络拓扑管理、端口管理, 支持远程升级</p> <p>支持静态链路聚合</p>	台	6

		<p>支持 PoE 输出功率管理</p> <p>支持 VLAN</p> <p>支持 SNMPv1/v2c 协议</p> <p>支持 DHCP Snooping</p> <p>支持终端安全防护</p> <p>坚固式高强度金属外壳</p> <p>安装方式：机架式</p>		
18	网管型 交换机	<p>二层网管型千兆 POE 交换机(48 千兆 POE 电+4 千兆光)</p> <p>支持所有端口线速转发，满足了用户对高带宽的需求。</p> <p>支持虚拟化技术，就是把多台物理设备互相连接起来，使其虚拟为一台逻辑设备，用户可以将这多台设备看成一台单一设备进行管理和使用。</p> <p>支持 802.3at/POE+供电标准。</p> <p>支持 ARP 入侵检测功能，可有效防止黑客或攻击者通过 ARP 报文实施日趋盛行的“ARP 欺骗攻击”。支持 IP Source Guard 特性，防止包括 MAC 欺骗、IP 欺骗、MAC/IP 欺骗在内的非法地址仿冒，以及 DoS 攻击。另外，利用 DHCP Snooping 的信任端口特性还可以有效杜绝私设 DHCP 服务器，保证 DHCP 环境的真实性和一致性。支持端口安全特性族，可以有效防范基于 MAC 地址的攻击，实现基于 MAC 地址允许/限制流量。提供 802.1X 和 MAC 认证方式对接入的用户进行认证。通过这些功能的应用可以对接入用户的合法性进行充分的检查和控制。</p> <p>支持 SNMPv1/v2/v3 (Simple Network Management Protocol)。支持 CLI 命令行，Web 网管，TELNET，使设备管理更方便，并且支持 SSH2.0 等加密方式，使得管理更加安全。</p> <p>支持端口限速以及流限速功能，防止恶意侵占网络带宽，也为网络带宽的精细化管理提供了手段。</p> <p>支持 L2 (Layer 2) ~L4 (Layer 4) 包过滤功能，提供流分类技术。提供灵活的对列调度算法，可以同时基于端口和队列进行设置，支持 SP、WRR、SP+WRR 三种模式。</p> <p>采用节能设计，大幅降低设备的功耗和辐射，达到家用电器的辐射标准，对人体无伤害。</p> <p>交换容量：336Gbps/3.36Tbps</p> <p>包转发率：126Mpps</p> <p>VLAN 容量：4K</p>	台	1

	<p>端口：48 个 10/100/1000Base-T 以太网端口（支持 POE+），4 个 1000Base-X SFP 光口</p> <p>重量：\leqslant 6kg</p> <p>尺寸（长×高×深）：440×44×400mm</p> <p>工作温度：0°C~45°C</p> <p>工作湿度：10% RH~90% RH</p> <p>存储温度：-5°C~45°C</p> <p>存储湿度：5% RH~90% RH</p> <p>供电方式：AC:100~240V, 50~60Hz</p> <p>安装方式：机架式</p> <p>浪涌防护：6KV</p> <p>交换方式：存储转发</p> <p>链路聚合：支持 LACP</p> <p>聚合组最大支持 8 个端口</p> <p>端口镜像：支持端口镜像、支持流镜像</p> <p>VLAN：支持基于端口的 VLAN</p> <p>支持基于 MAC 的 VLAN</p> <p>支持 QinQ、灵活 QinQ、VLAN Mapping</p> <p>STP：支持 STP/RSTP/MSTP</p> <p>组播：支持 IGMP V1/V2/V3 Snooping</p> <p>支持 PIM Snooping</p> <p>支持组播 VLAN</p> <p>支持 IPV6 组播设置</p> <p>安全特性：支持可信 ARP</p> <p>支持防广播风暴</p> <p>支持端口保护</p> <p>支持基于 IP、MAC 的标准和扩展的 ACL</p> <p>支持 IPv4+MAC 绑定</p> <p>管理维护：支持 Console、Telnet、WEB、SYSLOG、RMON 、SNMP V1/V2c/V3</p> <p>IPV4 路由：支持 IPv4 静态路由</p> <p>IPV6 路由：支持 IPv6 静态路由</p> <p>ACL：支持二层、三层、四层 ACL</p> <p>支持 IPv4、IPv6 ACL</p>	
--	---	--

		<p>支持 VLAN ACL</p> <p>DHCP: 支持 DHCP Relay</p> <p>支持 DHCP Client</p> <p>支持 DHCP Snooping</p> <p>PoE 标准: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at</p> <p>PoE 端口: 48 个 10/100/1000Base-T 以太网端口 (支持 POE+)</p> <p>端口最大供电功率: 30W</p> <p>整机最大供电功率: 370W</p>		
19	监控电源	12V 1.5A 电源可选室内监控摄像头电源适配器	个	67
20	网线	安防监控超六类无氧铜监控设备网线 305 米/箱	箱	10
21	电源线	视频监控电源线两芯 200m 电源线, 200M	卷	10

第四部分 商务及合同主要条款

(此合同主要条款，除商务条款外，其余部分只作为参考，最终签订的合同以采购人确定的合同内容为准。)

一、合同内容及金额：即成交供应商的谈判内容及其成交总金额。

二、供货内容：即交付的供货内容与响应文件所指明的，或者与本合同所指明的供货内容相一致。

三、知识产权：即成交供应商应保证采购人在使用成交服务时，不承担任何涉及知识产权法律诉讼的责任。

四、合同履行期限：1个月

质保期：网络安全1年，安防监控3年

成交供应商未征得采购人同意和谅解而单方面延迟提供服务，将按违约终止合同。

成交供应商遇到可能妨碍按时提供供货的情况，应当及时以书面形式通知采购人，说明原由、拖延的期限等；采购人、采购代理机构在收到通知后，尽快进行情况评估并确定是否通过修改合同，酌情延长提供供货时间或者通过协商加收误期赔偿金。

五、供货地点：采购人指定供货地点

六、质量要求：合格

七、结算方式与付款方式

1、结算方式：具体与采购方协商

2、付款方式：具体付款方式甲乙双方协商确定，在付款前，必须开具全额发票给采购人。

八、技术保障：成交供应商应随同供货提供相应的中文技术文件（包括操作手册、使用说明、报告、供货指南等资料）等保障服务。

九、质量保证

1、成交供应商应当保证所提供的供货完全符合合同规定的质量、内容等要求，并在合同履行期限内、外应对由于提供供货的缺陷而产生的质量问题负责。

2、在合同履行期限内，如果发现提供供货的质量、供货内容等存在与合同中任何一项不符，采购人应在最短时间内，以书面形式向成交供应商提出索赔，同时通告采购代理机构。

3、成交供应商应当明确售后服务公约等其他服务条件。

4、未尽事宜由双方协商解决。

十、采购项目执行内容需要调整时，经采购人同意后，可以对相应的内容进行调整，并协商确定价格差额计算方法和负担办法。

十一、服务方案变更

成交后，提供服务的内容需要变更、调整时，应办理相应的变更、调整审批手续，并协商确定服务内容调整后的服务价款计算方法和服务期顺延等事宜。

十二、验收：完成服务期间由采购人负责组织验收，或者邀请有关专家、专业机构、采购代理机构共同进行验收，验收费用由成交供应商支付。验收合格须交接项目实施的全部资料，并填写政府采购项目验收报告单。验收须以合同、谈判文件及响应文件、澄清、及国家相应的标准、规范等为依据。

十三、合同争议的解决：合同执行中发生争议的，当事人双方应协商解决，协商不成一致时，可向人民法院提请诉讼。

十四、在发生不可抗力情况下的应对措施和解决办法。

十五、合同一经签订，不得擅自变更、中止或者终止合同。对确需变更、调整或者中止、终止合同的，应按规定履行相应的手续。

十六、违约责任：依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》的相关条款和本合同约定，成交供应商未全面履行合同义务或者发生违约，采购人会同采购代理机构有权终止合同，依法向成交供应商进行经济索赔，并报请政府采购监督管理机关进行相应的行政处罚。采购人违约的，应当赔偿给成交供应商造成的经济损失。

十七、本合同一式陆份，甲方、乙方、采购代理机构各执壹份，政府采购管理部门备案壹份。签字盖章后生效，合同执行完毕自动失效（合同的服务承诺则长期有效）。

十八、其它（在合同中具体明确）

甲 方	乙 方
(盖章)	成交供应商全称 (盖章)
地址:	地址:
邮编:	邮编:
全权代表: (签字)	法定代表人: 被授权代表: (签字)
电话:	电话:
传真:	传真: 开户银行: 账号:
日期: 年 月 日	日期: 年 月 日
鉴证方 (盖章)	
全权代表: (签字)	
日期: 年 月 日	

第五部分 谈判响应文件格式

供应商应严格按照本格式要求编制谈判响应文件，编制谈判响应文件前，请详细阅读谈判文件，理解文件中的每一项要求。全部编制完成，并加盖公章后，编制相应页码，胶装成册，按规定分别封装（每一项内容必须在目录中注明具体页码，便于谈判小组评审）。

项目编号:

政府采购项目

(正本或副本)

宜川县人民法院装备采购项目

谈判响应文件

供应商: _____

时 间: _____

目 录

- 第一部分 谈判响应函
- 第二部分 响应报价表
 - 分项报价表
 - 技术指标偏差表
 - 商务及合同主要条款响应说明
- 第三部分 供应商资质证明文件
 - 书面声明
 - 法定代表人证明书与授权书
 - 控股、管理关系
 - 履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函
 - 中小企业声明函
 - 非联合体谈判声明
 - 承诺函（格式）
- 第四部分 谈判响应方案说明
- 第五部分 供应商承诺书
- 第六部分 附件
 - 残疾人福利性单位声明函
 - 监狱企业声明函

第一部分 谈判响应函

陕西臻臣恒辉项目管理有限公司：

我单位收到贵公司_____（项目编号）号谈判文件，经详细研究，决定参加本次谈判活动。为此，我方郑重声明以下几点，并愿负法律责任。

1. 按照谈判文件中的一切要求，提供完全满足采购需求的服务内容和全面技术、售后服务保障。
2. 如若成交，将根据谈判文件的要求、谈判响应文件及承诺条件，全面签约并履行合同规定的责任和义务。
3. 我方提交的谈判响应文件 U 盘____份。
4. 我方按谈判文件要求交纳谈判保证金为人民币：____元。
5. 我方已详细阅读和核实谈判文件全部内容，完全理解并同意放弃提出含糊不清和误解问题的权力。
6. 同意提供贵方要求的与本次谈判有关的任何证明资料。
7. 我方的谈判响应文件在谈判大会之日起计算有效期为____日历日。
8. 所有关于本次谈判的函电，请按下列地址、方式联系：

地 址：_____

电 话：_____

传 真：_____

邮 编：_____

供应商：全称（公章）_____

法定代表人/被授权人（签字）：_____

年 月 日

第二部分 响应报价表

项目名称:

项目编号:

供 应 商:

单位: 元

谈判内容	报价内容	总报价	合同履行期限	质保期	备注
总报价: 人民币 (大写) ￥ 元					
备注: 表内报价内容以元为单位, 保留小数点后两位。					

供应商 (公章) :

法定代表人/被授权人 (签字) :

附表 1

分项报价表

项目名称：

供应商：

序号	产品名称	品牌	规格型号	单位	数量	单价(元)	合计(元)
1							
...							
N							
总报价（人民币大写）：							(¥ 元)
备注：表内报价内容以元为单位，保留小数点后两位。							

注：本表中的“总报价”与“响应报价表”中的“总报价”一致。各子项分别报价。

供应商（公章）：

法定代表人/被授权人（签字）：

附表 2

技术指标偏差表

(谈判文件第三部分内容)

项目名称：

供应商：

序号	名称	谈判要求 技术指标	谈判响应 技术指标	偏离情况	偏离说明

说明：

1. 请按项目的实际技术参数，逐条对谈判文件的“技术参数及要求”，并认真填写本表。偏离情况填写：优于、等于，偏离说明对偏离情况做出详细说明。
2. 供应商应按实际情况填写，响应谈判文件技术参数要求。
3. 除本表列出的偏差外，供应商响应谈判文件的全部要求。如未填写此表，则视为无偏离。

供应商（公章）：

法定代表人/被授权人（签字）：

附表 3

商务及合同主要条款响应说明

(谈判文件第四部分内容)

项目名称:

供应商:

说明:

1. 响应文件根据第四部分商务及合同主要条款须如实填写。
 2. 响应说明填写：优于、相同。
 3. 除本表列出的偏差外，供应商响应谈判文件的全部要求。如未填写此表，则视为无偏离。

供应商（公章）：

法定代表人/被授权人（签字）：

第三部分 供应商资质证明文件

(1) 基本资格条件：供应商符合《政府采购法》第二十二条规定条件的承诺函
致：陕西臻臣恒辉项目管理有限公司：

本公司_____（公司名称）参加_____（项目名称）的
谈判活动，现承诺：

我公司满足政府采购法第二十二条关于供应商的资格要求：

- (一) 具有独立承担民事责任的能力；
- (二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (五) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- (六) 法律、行政法规规定的其他条件。

同时也满足本项目法律法规规章规定关于供应商的其他资格性条件，未参与本采购项目前期咨询论证，不属于禁止参加谈判的供应商。

如违反以上承诺，本公司愿承担一切法律责任。

承诺人（盖章）：_____

法定代表人/被授权人（签字）：_____

日期： 年 月 日

(2) 特定资格条件:

- ①. 具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供合法有效的具有统一社会信用代码的营业执照（附 2024 年年度报告）或事业单位法人证书等国家规定的相关证明；
- ②. 委托代理人授权书（附法定代表人及代理人身份证复印件）及委托代理人身份证（法定代表人直接参加谈判的须提供法定代表人身份证件及复印件）；
- ③. 税收缴纳证明：提供本年度任意 1 个月依法缴纳税收证明，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：提供本年度任意 1 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. 财务状况证明：提供 2023 年度或 2024 年度财务审计报告（成立时间至响应文件递交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、利润表、现金流量表），或其基本存款账户开户银行出具的资信证明（提交响应文件截止时间前三个月内）及基本存款账户开户证明；
- 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法记录的书面声明；
- ⑦. 供应商未列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）重大税收违法失信主体名单和失信被执行人名单，不处于“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）记录的“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的禁止参加政府采购活动期间；
- ⑧. 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；
- ⑨. 供应商须提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函；
- ⑩. 中小企业执行情况：本项目不专门面向中小企业采购（采购标的属于软件和信息技术服务业）；
- ⑪. 本项目不接受联合体谈判。
- ⑫. 谈判保证金缴纳凭证。

附件 1

书面声明

致：陕西臻臣恒辉项目管理有限公司

我单位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、未在重大税收违法失信主体及政府采购严重违法失信行为记录名单中。

以上如构成虚假，自愿承担相关法律责任。

特此声明！

承诺人（公章）：_____

法定代表人/被授权人（签字）：_____

日期： 年 月 日

附件 2

法定代表人证明书与法定代表人授权书

(一) 法定代表人证明书

致：陕西臻臣恒辉项目管理有限公司			
企 业 信 息	企业名称		
	法定地址		
	邮政编码		
	工商登记机关		
	统一社会信用代码		
法定 代表 人	姓名	性别	
	职务	联系电话	
	身份证号		
法定 代表 人身份 证复 印件			法定代表人（签字或盖章）
	(正反面粘贴处)		
			(公章)
年 月 日			

(法定代表人直接谈判，只须提供法定代表人证明书及身份证原件)

注：如为分公司响应，后附总公司授权书，此表法定代表人为分公司负责人

(二) 法定代表人授权书

陕西臻臣恒辉项目管理有限公司：

本授权书声明：注册于（工商行政管理局名称）之（委托单位全称）的法定代表人（姓名、性别、身份证号）授权本公司的（被授权人姓名、性别、职务、身份证号）为合法代理人，就贵方组织的有关（谈判项目名称）（项目编号： ）的谈判、洽谈、执行等具体事务，签署全部有关文件、文书、协议、合同，本公司对被授权人在本项目中的签名承担全部法律责任。本授权书自谈判大会之日起计算有效期为 日历日。

委托单位（公章）：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

签发日期：____年____月____日

附：被授权人（签字）：_____ 性别：_____ 职务：_____

联系地址：_____

联系电话：_____ 传真：_____

法定代表人/被授权人身份证复印件

法定代表人身份证复印件（粘贴处）	被授权人身份证复印件（粘贴处）
法定代表人身份证复印件（粘贴处）	被授权人身份证复印件（粘贴处）

说明：

1. 本授权书有效期自谈判大会之日计算不得少于九十日历日。

2. 授权书内容填写要明确，文字要工整清楚，涂改无效。

注：如为分公司响应，后附总公司授权书，此表法定代表人为分公司负责人

附件3

控股、管理关系

供应商在本项目采购中，不存在与其它供应商负责人为同一人，有控股、管理等关联关系承诺。

1. 管理关系说明：

我单位管理的具有独立法人的下属单位有：_____。

我单位的上级管理单位有_____。

2. 股权关系说明：

我单位控股的单位有_____。

我单位被_____单位控股。

3. 非采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。

4. 其他与本项目有关的利害关系说明：_____

我单位承诺以上说明真实有效，无虚假内容或隐瞒。

供应商：_____（盖章）

法定代表人或授权代表：_____（签字或盖章）

日期：_____年_____月_____日

附件4:

履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函

致: _____ (采购人)

作为本次采购活动的供应商,本公司郑重承诺:具有履行本项目合同所必需的设备和专业技术能力,如有隐瞒实情,愿承担一切责任及后果。

供应商: _____ (盖章)

法定代表人或授权代表: _____ (签字或盖章)

日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

附件 5:

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_____（单位名称）的_____（项目名称）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. _____（标的名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为_____（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）；
2. _____（标的名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为_____（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。

单位名称（盖章）：_____

日 期：_____年_____月_____日

附件 6

非联合体谈判声明

致：_____（采购人名称）

我公司收到贵单位_____（项目名称）的竞争性谈判文件，经详细研究，
我们决定参加该项目的采购活动。为此，我方郑重声明以下内容，并负法律责任。

1. 本项目我公司以自己的名义参加采购，不存在联合体谈判的情况。
2. 我公司愿按《中华人民共和国民法典》履行自己的全部责任。

特此声明。

供应商名称：_____（单位公章）

法定代表人/被授权人（签字）：_____

_____年_____月_____日

第四部分 谈判响应方案说明

- 1、供应商企业简介。
- 2、业绩。
- 3、供货方案。
- 4、服务承诺。
- 5、质量保障。
- 6、供应商认为有必要说明的问题。

(各供应商根据采购内容及要求，可自主编写方案说明，包含但不限于以上内容)

第五部分 供应商承诺书

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 I

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，我公司在此庄严承诺：

- 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。
- 4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购订单。
- 5、不采取不正当手段诋毁、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谈判采购要求，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。

承诺人：（盖章）

法定代表人/被授权人：（签字）

地址： 邮编：

电话：

年 月 日

承诺书 II

致：陕西臻臣恒辉项目管理有限公司

作为参加贵公司组织的谈判采购项目的供应商，本公司承诺：在参加本项目谈判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 III

致：陕西臻臣恒辉项目管理有限公司

作为参加贵公司组织的谈判采购项目的供应商，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：本次谈判标的物为正品行货。

供应商	法定代表人	日期
(公章)	(签字或盖章)	年 月 日

承诺书IV

致：陕西臻臣恒辉项目管理有限公司

作为参加贵公司组织的谈判采购项目的供应商，本公司承诺：参加本次谈判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

第六部分 附件

一、残疾人福利性单位声明函（非残疾人福利企业不填写）

本单位郑重声明，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，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），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）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

备注：供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》必须真实有效，如果被举报经查实出具虚假声明函的，将被取消谈判资格，并按有关规定予以处理。

二、监狱企业声明函

(非监狱企业不填写，但必须提交空表)

符合《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）条件的监狱企业参加政府采购活动时，应当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。

单位名称（盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日