

项目编号：2024CGSX0160

# 寿县公安局执法办案分中心建设（一次）

# 竞争性谈判文件

（货物类）

采购人：寿县公安局

采购代理：寿县寿州公共资源交易有限公司

日期：2024年10月16日

# 目 录

第一章 竞争性谈判公告 .....	1
第二章 供应商须知前附表 .....	5
第三章 供应商须知.....	16
第四章 采购需求.....	29
第五章 评审方法和标准 .....	71
第六章 政府采购合同 .....	74
第七章 谈判响应文件格式 .....	81
第八章 最终报价或第二次报价表.....	90

# 第一章 竞争性谈判公告

## 寿县公安局执法办案分中心建设（一次）竞争性谈判公告

### 项目概况

寿县公安局执法办案分中心建设采购项目的潜在供应商应在淮南市公共资源交易中心网 (<http://jy.ggj.huainan.gov.cn>) 获取采购文件，并于 2024年10月23日8点30分（北京时间）前提交响应文件。

### 一、项目基本情况

项目编号：2024CGSX0160

项目名称：寿县公安局执法办案分中心建设

采购方式：竞争性谈判

预算金额：2470000.00 元，财政其他资金

最高限价：2470000.00 元

采购需求：寿县公安局将原有新桥派出所执法办案分中心改造，包含执法办案专用设备系统软件、电气安装及室内装饰改造等。

合同履行期限：75 日

本项目（是/否）接受联合体：否

### 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：本项目采购的伤情抓拍一体机，符合财政部、工业和信息化部制定的《政府采购促进中小企业发展管理办法》的第六条第三款“按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形；”因此，本项目不预留份额专门面向中小企业采购。供应商对此存在质疑的，应在《政府采购质疑和投诉办法》(中华人民共和国财政部令第94号)规定的时间内，通过淮南市公共资源交易系统在线或以书面形式向采购人或采购代理机构提出。

3. 本项目的特定资格要求：无。

### 三、获取采购文件

时间：2024年10月16日至2024年10月23日8点30分（北京时间）

地点：网上获取

方式：登录淮南市公共资源交易中心网站（<http://jy.ggj.huainan.gov.cn/>），点击“交易平台”，填写信息，查阅并领取文件。

售价：0元

### 四、响应文件提交

截止时间：2024年10月23日8点30分（北京时间）

提交地点：电子响应文件应在提交截止时间前通过淮南市公共资源交易中心网站（<http://jy.ggj.huainan.gov.cn/>），点击“交易平台”，提交响应文件。

## 五、开启

时间：2024年10月23日8点30分（北京时间）

地点：寿县公共资源交易服务中心开标一室（寿县城投大厦5楼）

## 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. 关于本项目的发布、变更、答疑等信息将在安徽省招标投标信息网、安徽省公共资源交易监管网、安徽省政府采购网、淮南市公共资源交易中心网网上发布。供应商须随时关注该项目信息动态，如因关注不及时错过信息下载，责任自行承担。

2. 开评标说明：本项目实行网上开评标，网上上传加密的电子版响应文件。供应商无需到开标现场，须在开标截止时间前使用CA数字证书登录“不见面开标系统”，等待开标并按系统提示进行相应解密等事项。具体操作方法见淮南市公共资源交易中心网站，资料下载栏—《淮南不见面开标大厅操作手册》。

过程中供应商应随时关注系统，若系统内有网上询标或二次报价，未在30分钟内回复的，则视为供应商默认谈判小组评审结果。网上二次报价具体操作方法见中心网站，资料下载栏—《政府采购项目竞争性谈判、竞争性磋商多次报价操作说明》。

技术问题咨询电话：4009980000。

3. 异议（质疑）联系人：聂登峰（采购人代表）、朱丽娟（代理机构）；  
异议（质疑）联系方式：05542768226、13965451500、05542751992。

4. 本项目免收谈判保证金。

## 八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

### 1. 采购人信息

名 称：寿县公安局

地 址：宾阳大道中段

联系方式：05542768226

### 2. 采购代理机构信息

名 称：寿县寿州公共资源交易有限公司

地 址：安徽省淮南市寿县寿春镇宾阳大道城投大厦5楼

联系方式：13965451500、05542751992

### 3. 项目联系方式

项目联系人：聂登峰（采购人代表）、朱丽娟（代理机构）

电 话：05542768226、13965451500、05542751992

## 第二章 供应商须知前附表

序号	条款名称	编列内容
1	采购人	名 称：寿县公安局 地 址：宾阳大道中段 联系人：聂登峰 电 话：05542768226
2	采购代理机构	名 称：寿县寿州公共资源交易有限公司 地 址：安徽省淮南市寿县寿春镇宾阳大道城投大厦 5 楼 联系人：朱丽娟 电 话：13965451500、05542751992
3	项目名称	寿县公安局执法办案分中心建设
4	标段划分	<input checked="" type="checkbox"/> 不分包 <input type="checkbox"/> 分为 xxxxx 个包 供应商参加多个包谈判的成交包数规定：/
5	是否为专门面向中小企业采购	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
6	是否允许联合体参加谈判	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
7	资金来源	<input type="checkbox"/> 财政资金 <input type="checkbox"/> 预采购 <input checked="" type="checkbox"/> 其他资金
8	采购范围	详见采购需求答疑文件等全部内容
9	报价要求	投标报价不得超过最高限价。 投标报价包括货物从设计、制造、交货和售后服务的一切费用，管理费，利润、税金，以及采购合同中所有法定责任、义务和风险。
10	合同履行期限	75 日
11	质量要求	符合国家相关标准等相关规定。
12	质保期	3 年。
13	供应商资质条件	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：本项目采购的伤情抓拍一体机，符合财政部、工业和信息化部制定的《政府采购促进中小企业发展管理办法》的第六条第三款“按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形；”因此，本项目不预留份额专门面向中小企业采购。供应商对此存在质疑的，应在《政府采购质疑和投诉办法》（中华人民

		共和国财政部令第 94 号)规定的时间内,通过淮南市公共资源交易系统在线或以书面形式向采购人或采购代理机构提出。 3. 本项目的特定资格要求: 无。
14	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织, 供应商自行考察 <input type="checkbox"/> 统一组织 时间: /年/月/日/时/分 地点: / 现场考察联系人及联系电话: / 备注: 如供应商未参加采购人统一组织的现场考察, 视同放弃现场考察, 由此引起的一切责任由供应商自行承担。
15	谈判预备会	<input type="checkbox"/> 召开 <input checked="" type="checkbox"/> 不召开
16	谈判有效期	从响应截止之日起 90 日
17	谈判保证金	本项目免收谈判保证金
18	供应商提出问题的截止时间	响应截止时间前 3 个工作日
19	供应商提出问题的方式	投标供应商若对采购文件有任何疑问, 应在响应截止时间前 3 个工作日在淮南市公共资源交易中心网电子交易系统通过系统的“提问回复”板块向采购人(采购代理机构)在线提出, 采购人(采购代理机构)收到疑问, 将在线予以答复, 投标供应商有义务自行查阅。
20	资格审查方式	资格后审
21	投诉质疑和形式	响应供应商如对招投标事项有异议, 应按国家相关法律规定以及淮南市公共资源交易监督管理局相关规定要求先向采购人或采购代理机构提出。 质疑函(异议)符合《淮南市公共资源交易质疑处理暂行办法》(淮公管〔2016〕40 号)文件规定。符合“谁质疑, 谁举证”原则, 事实清楚, 主张明确, 须提供确凿有力的证明材料或证据线索。不符合上述规定的不予受理。政府采购项目质疑投诉按照财政部 94 号令《政府采购质疑和投诉办法》规定程序办理; 工程建设项目投诉按照《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》规定程序办理。 淮南市公共资源交易平台已实现投标人在线提出异议(质疑)和处理的功能。投标人(供应商)有异议(质疑)的可选择通过平台在线依法提出, 招标人、招标代理机构在线依法作出答复。对异议(质疑)不满意的投标人(供应商)可在线依法向监管部门提交投诉, 监管部门可在线依法受理投诉并作出投诉处理决定。



		禁止虚假恶意投诉,对虚假恶意投诉的,视情节予以处罚。如无效投诉的给予记不良记录。 投诉咨询电话 0554-4038012。
22	疑问的答疑获取	疑问的答疑获取均在淮南市公共资源交易网站: <a href="http://jy.ggj.huainan.gov.cn/jyxx/012002/012002003/secondPageJYXXZF2CG2.html">http://jy.ggj.huainan.gov.cn/jyxx/012002/012002003/secondPageJYXXZF2CG2.html</a> 在线下载。供应商请注意:采购代理机构对采购文件进行的澄清、更正或更改,将在网站上及时发布,该公告内容为采购文件的组成部分,对供应商具有同样约束效力。
23	偏离	不偏离
24	构成谈判文件的其他内容材料	采购需求、澄清文件、答疑文件
25	是否允许递交备选投标方案	不允许
26	签字或盖章要求	按本谈判文件规定
27	谈判文件份数	公示结束后,成交供应商在领取中标(成交)通知书时须提供与网上递交的电子版相同的纸质版谈判响应文件(按规定签字盖章或系统里打印)四份(其中必须有一份盖有红印章)装订成册及非加密刻录光盘或U盘的谈判响应文件交予代理机构。
28	递交谈判响应文件地点	网上递交,电子响应文件应在提交截止时间前通过淮南市公共资源交易中心网站( <a href="http://jy.ggj.huainan.gov.cn/">http://jy.ggj.huainan.gov.cn/</a> ),点击“交易平台”,提交响应文件。
29	是否退还谈判响应文件	否
30	开标时间和地点	开标时间:2024年10月23日8时30分 开标地点:寿县公共资源交易服务中心开标一室(寿县城投大厦5楼)
31	开标程序	执行电子招投标相关要求
32	谈判小组的组建	谈判小组构成:谈判小组由采购人代表和评审专家组成,3人以上单数,其中经济、技术等方面的专家不少于成员总数的三分之二。 评标专家确定方式:从安徽省综合评标评审专家库中随机抽取
33	确定成交供应商	√ 采购人授权谈判小组确定

		<input type="checkbox"/> 采购人确定
34	最高限价	2470000.00 元 (超过此限价按无效标处理)
35	促进中小企业发展	<p>1. 依据《安徽省财政厅 安徽省经济和信息化厅转发财政部 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》(皖财购〔2020〕1668号)规定,在政府采购活动中,供应商提供的货物符合下列情形的,享受本办法规定的中小企业扶持政策: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。</p> <p>在货物采购项目中,供应商提供的货物既有中小企业制造的货物,也有大型企业制造货物的,不享受本办法规定的中小企业扶持政策。</p> <p>以联合体形式参加政府采购活动,联合体各方均为中小企业的,联合体视同中小企业。其中,联合体各方均为小微企业的,联合体视同小微企业。</p> <p>2. 中小企业应当在响应文件中提供谈判文件规定格式的《中小企业声明函》,并对其真实性负责。《中小企业声明函》将随成交公告一并公示接受监督,一旦发现弄虚作假,全部责任由供应商自负。</p> <p>3. 依据《安徽省财政厅 安徽省经济和信息化厅转发财政部 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》(皖财购〔2020〕1668号)、《安徽省财政厅关于进一步优化政府采购营商环境的通知》(皖财购〔2022〕556号)规定,本项目非专门面向中小企业采购,但对小微企业报价给予10%的扣除,用扣除后的价格参加评审。</p> <p>4. 依据《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)规定,监狱企业视同小型、微型企业享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业参加政府采购活动时,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。</p> <p>5. 依据《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)规定,在政府采购活动中,残疾人福利性单位视同小型、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</p>

		企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。
36	询标	评标过程中各潜在投标供应商应关注系统实时刷新，为防止网络延迟等原因，请供应商在询标截止时间至少前5分钟提交回复。如因供应商原因造成未及时回复，供应商自行承担一切后果。如遇询标30分钟内未回复，由谈判小组决定。
37	成交通知书发出的形式	<input type="checkbox"/> 书面 <input checked="" type="checkbox"/> 数据电文，在线发放
38	成交结果公告	公告方式：在发布谈判公告的媒介上发布本项目成交结果公告； 公告内容：采购人及采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，成交人名称、地址和中标金额等。 <input checked="" type="checkbox"/> （中小企业声明函） <input checked="" type="checkbox"/> （竞争性谈判文件） <input checked="" type="checkbox"/> 残疾人福利性单位声明函 成交结果公告期限：1个工作日。
39	合同签订	自中标（成交）通知书发出之日起7个工作日内（具体时间、地点见中标（成交）通知书）与采购人在线签订合同。无正当理由不得拒绝或者拖延合同签订。
40	履约担保	<input checked="" type="checkbox"/> 免收 <input type="checkbox"/> （按下列标准收取）： 1. 金额：合同价的 <u>   </u> / <u>   </u> %。 2. 履约保证金的形式：保函、保证保险、银行转账、网银支付等方式。 注：如采用担保机构担保，全国范围内合法的融资担保公司、应为省级地方金融监督管理局备案的融资担保机构出具的无条件担保均可提供担保，其他非经地方金融监管局批准设立的融资担保公司，个人担保，企业单位，一律不得作为提供担保的依据。 3. 收取单位：采购人 4. 递交时间：成交供应商应在中标通知书发出后，合同签订前，按照采购文件规定方式提交履约保证金。否则，采购人可以拒绝签订采购合同。 5. 成交供应商信誉度较好或服务过招标人且口碑较好，经

		<p>采购人认可，可免收履约保证金。</p> <p>6. 退还：验收合格后一次性退还。</p>									
41	代理服务费	<p>金额：</p> <p><input type="checkbox"/>（免收</p> <p><input type="checkbox"/>（定额收取）：人民币元</p> <p>√ 按下列标准收取：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>中标金额（万元）</th> <th>服务</th> <th>货物</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 以下</td> <td>1.5%</td> <td>1.5%</td> </tr> <tr> <td>100～500</td> <td>0.8%</td> <td>1.1%</td> </tr> </tbody> </table> <p>招标代理服务收费按差额定率累进法计算。</p> <p>1、代理服务费收费标准，（1）如中标价在 100 万-500 万，则代理费=100 万元×1.5%+（中标价-100 万元）×1.1%；（2）如中标价在 100 万以内，则代理费=中标价×1.5%（3）如代理费计算低于 3000 元的按 3000 元支付，代理服务费及专家评审费用由成交供应商签订合同前一次性支付给代理机构。</p> <p>2、支付方式：<u>转账或现金</u></p> <p>3、收取单位：<u>寿县寿州公共资源交易有限公司</u></p> <p>4、递交时间：<u>公示结束后合同公开前</u></p> <p>5、账户信息：</p> <p>户名称：<u>寿县寿州公共资源交易有限公司</u></p> <p>开户银行：<u>徽商银行股份有限公司寿县支行</u></p> <p>银行帐号：<u>225016969101000002</u></p>	中标金额（万元）	服务	货物	100 以下	1.5%	1.5%	100～500	0.8%	1.1%
中标金额（万元）	服务	货物									
100 以下	1.5%	1.5%									
100～500	0.8%	1.1%									
42	付款方式	<p>合同签订确定后采购人预付合同价的 40%，供应商应于采购人支付预付款前向采购人提供等额见索即付预付款保函（供应商提交银行、保险公司、担保公司等金融机构出具的预付款保函或其他担保措施，支持电子、纸质形式。在签订合同时，如成交供应商书面明确表示无需预付款或主动要求降低预付款比例，采购人可不支付或降低预付款），预付款在合同、担保措施生效以及具备实施条件后 5 个工作日内支付。供应商在完成供货并验收合格后，支付合同价款的 100%。</p>									
43	信誉要求	<p>信誉要求：供应商按照要求提供网站的信誉查询截图或提供承诺书。</p> <p>1. 在投标截止时间前，未被最高人民法院在“中国执行信息公开网”网站（<a href="http://zxgk.court.gov.cn">http://zxgk.court.gov.cn</a>）列为失信被执行人（可提供“中国执行信息公开网”—“失信被执</p>									

		<p>行人”查询截图，无失信被执行人惩戒信息）；</p> <p>2. 在投标截止时间前，未被国家市场监督管理总局在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）中列入严重违法失信企业名单。（可提供供应商在国家企业信用信息公示系统网页查询截图，严重违法失信一栏中无不良记录）。</p> <p>3. 在投标截止时间前，未被中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入“政府采购严重违法失信行为记录名单”（可提供中国政府采购网政府采购严重违法失信行为记录名单企业查询网页截图，或者“中国执行信息公开网（http://zxgk.court.gov.cn/）”—“信用中国”—“政府采购严重违法失信行为记录名单”的网页查询截图）。</p>
44	知识产权	<p>1. 构成本谈判文件各个组成部分的文件，未经采购人书面同意，投标供应商不得擅自复印和用于非本招标项目所需的其他目的。如因此导致采购人损失的，投标供应商须承担全部赔偿责任。</p> <p>2. 采购人在中华人民共和国境内使用中标货物（服务）、资料、技术、服务或其任何一部分时，履行合同义务后，享有不受限制的无偿使用权，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其他知识产权而引起的法律或经济纠纷。如投标供应商不拥有相应的知识产权，则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的一切相关费用。如因此导致采购人损失的，供应商须承担全部赔偿责任。</p>
45	是否强制采购节能产品	<p><input type="checkbox"/> 否</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 是，具体要求强制节能的产品，根据财政部、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）下发的《节能产品政府采购品目清单》确定。根据国家市场监督管理总局文件《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），投标人提供拟投产品在规定认证机构范围内的节能产品认证证书，方予以认定其所投产品为节能产品。</p>
46	环境标志产品政府采购清单	<p><input type="checkbox"/> 否</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 是，具体要求环境标志产品指：根据财政部、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）、《市场监管总局关于发布参与实施</p>

		<p>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），在规定的认证机构范围内，投标人提供拟投产品环境标志认证证书的，方予以认定其所投产品为环境标志产品。</p>
47	样品	<p><b>是否要求投标人提交样品：</b>  <input checked="" type="checkbox"/> 否  <input type="checkbox"/> 是，提交样品的具体要求：  1. 规格：  2. 数量：  3. 密封、标志要求：不需密封，但应贴有加盖投标人印章或其委托代理人签字的标签。  4. 应在投标截止时间前递交，递交地点同谈判响应文件递交地点，未按规定递交的不予受理。  5. 中标投标人样品的保管：自成交结果公告发布之日起3个工作日内，移交采购人保管。  6. 未中标投标人样品的退还：自成交结果公告发布之日起3个工作日内，投标人自行取回。逾期未取得，样品的损毁、灭失责任由投标人承担。</p>
48	支持绿色采购政策	<p>1. 优先采购节能产品。采购人使用财政性资金进行政府采购活动时，在技术、服务等满足采购需求的前提下，应当优先采购节能产品。产品采购品目清单按照《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）执行。财政部、国家发展改革委、生态环境部等部门对品目清单进行调整的，按照最新调整的品目清单执行。</p> <p>2. 严格落实环境标志产品采购政策。采购人拟采购的产品属于《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）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。</p> <p>3. 加大绿色建材产品在政府采购工程中使用。按照《财政部住房和城乡建设部关于政府采购支持绿色建材促进建筑品质提升试点工作的通知》（财库〔2020〕31号）要求，鼓励采购人在政府采购工程中优先采购可循环可利用建材、高强度高耐久建材、绿色部品部件、绿色装饰装修材料、节水节能建材等绿色建材产品。各级预算单位要压实主体责任，通过加强采购需求管理等措施，大力推进绿色建材在政府采购</p>

		<p>工程中的应用。</p> <p>4. 落实绿色包装政府采购需求标准。采购人要严格落实财政部办公厅《关于印发〈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）〉》（财办库〔2020〕123号）要求，在采购文件中明确绿色包装和绿色运输具体需求，在政府采购合同中载明包装材料和运输环节要求及履约验收条款，确保《商品包装政府采购需求标准（试行）》和《快递包装政府采购需求标准（试行）》在政府采购领域推广应用。</p> <p>5. 加大新能源汽车采购力度。采购人要带头使用新能源汽车，加大新能源、清洁能源公务用车政府采购力度，新增及更新公务用车除特殊地理环境、特别用途等因素外，应全部采购新能源汽车，优先采购提供新能源汽车的租赁服务。</p> <p>6. 鼓励供应商绿色转型发展。鼓励供应商在参加政府采购过程中开展绿色设计、选择绿色材料、打造绿色制造工艺、开展绿色运输、做好废弃产品回收处理，实现产品全周期的绿色环保。</p>
49	其他注意事项	<p>1. 供应商使用 CA 锁或“标证通软件”登录淮南市公共资源交易中心 <a href="http://jy.ggj.huainan.gov.cn">http://jy.ggj.huainan.gov.cn</a>，并在开标时间开始后 30 分钟内完成在线解密，投标供应商解密的 CA 锁需和制作电子谈判响应文件是同一把锁，在开标前避免更换 CA 锁中的基本信息及续费，原因是如更换该信息会导致 CA 锁中序列号发生变化，从而导致 CA 无法解密文件。</p> <p>2. 合同签订后，成交供应商在规定时间内不履行服务义务等情况，采购人有权解除合同，并追究违约责任，同时将相关违约行为报送监管部门，记不良行为记录，实施信用惩戒。</p> <p>3. 成交供应商在项目成交后发生投诉、信访举报案件、履约存在争议时，拒绝协助配合执法部门调查案件的，采购人可以报请采购监管部门取消其成交资格或解除合同，并追究其违约责任。</p>
50	其他要求	<p>1. 本项目发布成交结果公告后，通过电子交易系统向中标（成交）供应商发出成交通知书。成交通知书发出视为已送达，投标供应商应主动登录电子交易系统查询，采购代理机构不承担投标供应商未及时关注相关信息引发的相</p>

		<p>关责任)。</p> <p>2. 谈判文件的解释权归采购人所有，由采购人负责解释。</p> <p>3. 如谈判文件中出现前后不一致的描述，解释优先顺序依次为供应商须知前附表&gt;评标办法&gt;谈判文件其他内容。</p> <p>4. 严格贯彻落实国家关于节能环保、进口产品管理和促进中小企业发展等政府采购政策。</p> <p>5. 法定代表人(单位负责人)为同一个人的两个及两个以上法人(单位负责人)母公司、全资子公司及其控股公司，不得同时参与投标。</p> <p>6. 依据《淮南市政府采购支持中小微企业线上融资业务的实施方案》成交供应商在有需求的情况下，可电话淮南市财政局政府采购科，咨询“政采贷”业务，联系电话：6667413、6667820。</p> <p>7. 使用不见面开标系统，投标供应商无需到开标现场。应提前准备好电脑、耳麦等相关设备，并确认其状态和网络链路等运行正常。在开标时间前使用 CA 数字证书登录“淮南市公共资源交易中心不见面开标系统”等待开标并按照系统提示进行相关操作。</p> <p><b>注：投标供应商根据项目预算，结合自身及市场情况，参考相关标准及投标相关费用自行报价，如投标供应商恶意竞争低价中标造成项目中标后无法履行或所提供不符合要求，采购人有权拒绝验收并取消合同，重新采购。同时上报政府采购监管部门处理。</b></p>
51	相同品牌产品参加谈判的要求	<p>提供相同品牌产品的不同响应供应商参加同一合同项下谈判的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加谈判；报价相同的，由采购人或者采购人委托谈判小组按照谈判文件规定的方式确定一个参加谈判的响应供应商，谈判文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他响应供应商响应无效。</p> <p>非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在谈判文件中载明。多家响应供应商提供的核心产品品牌相同的，按前款规定处理。</p>
52	所属行业分类	<p>本项目为<u>政府采购货物</u>类，根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业(2011)300号)规定的划分标准，本项目属于<u>工业</u>。</p>



53	进一步优化营商环境重点举措	<p>采购人需建立健全政府采购领域企业合法权益补偿机制，对因行政行为导致合法权益受损的市场主体实施补偿救济。机关和参公事业单位在签订政府采购合同时，合同条款中需明确因采购人行政行为导致合法权益受损的市场主体违约责任和补偿机制：采购合同签订后，由于机关和参公事业单位的原因造成合同不能履行的，导致企业合法权益受损失的按照双方约定的违约条款补偿企业。补偿资金可以通过以下方式解决，未实施的采购项目资金，单位政府采购结余资金，单位年度预算资金，向市财政部门申请的专项补偿资金。其他单位发生违约行为的按照合同约定执行。</p>
----	---------------	---

注：谈判文件中如有与谈判须知前附表不一致之处，以谈判须知前附表为准。

## 第三章 供应商须知

### 1. 适用范围

1.1 本谈判文件仅适用于本次谈判所述的货物项目采购。

### 2. 定义

2.1 货物：是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

2.2 时限（年份、月份等）计算：系指从谈判之日向前追溯 X 年/月（“X”为“一”及以后整数）起算。

2.3 业绩：除非本谈判文件中另有规定，业绩系指符合本谈判文件规定且已供货（安装）完毕的与最终用户签订的合同。供应商与其关联公司（如母公司、控股公司、分公司、子公司、同一法定代表人的公司等）之间签订的合同，均不予认可。

除非本谈判文件中另有规定，否则业绩均为已供货（安装）完毕的业绩，业绩时间均以合同签订之日为追溯节点。

### 3. 采购人、采购代理机构及供应商

3.1 采购人：是指依法开展政府采购活动的国家机关、事业单位、团体组织。本项目的采购人见供应商须知前附表。

3.2 采购代理机构：是指集中采购机构或从事采购代理业务的社会中介机构。本项目的采购代理机构见供应商须知前附表。

3.3 政府采购监督管理部门：各级人民政府指定的有关部门依法履行与政府采购活动有关的监督管理职责。本项目的政府采购监督管理部门为寿县公共资源交易监督管理局、寿县财政局。

3.4 供应商：是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、非法人组织或者自然人。分支机构不得参加政府采购活动，但银行、保险、石油石化、电力、电信等特殊行业除外。本项目的供应商及其所投货物须满足以下条件：

3.4.1 在中华人民共和国境内注册，能够独立承担民事责任，有生产或供应能力的本国供应商。

3.4.2 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条关于供应商条件的规定，遵守本项目采购人本级和上级财政部门政府采购的有关规定。

3.4.3 以采购代理机构认可的方式获得了本项目的谈判文件。

3.4.4 若供应商须知前附表中写明允许采购进口产品，供应商应保证所投

产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若供应商须知前附表中未写明允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应文件将被认定为响应无效。

3.4.5 若供应商须知前附表中写明专门面向中小企业采购的，如供应商为非中小企业且所投产品为非中小企业产品，其响应文件将被认定为响应无效。

3.5 若供应商须知前附表中允许联合体参加谈判，对联合体规定如下：

3.5.1 两个以上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。

3.5.2 联合体各方均应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

3.5.3 采购人根据采购项目对供应商的特殊要求，联合体中至少应当有一方符合相关规定。

3.5.4 联合体各方应签订联合体协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将联合体协议作为响应文件的一部分提交。

3.5.5 大中型企业、其他自然人、法人或者非法人组织与小型、微型企业组成联合体共同参加谈判，联合体协议中应写明小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额的比例。

3.5.6 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

3.5.7 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加本项目谈判，否则相关响应文件将被认定为响应无效。

3.5.8 对联合体参加谈判的其他资格要求见供应商资格。

3.6 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。否则其相关响应文件将被认定为响应无效。

3.7 为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。否则其响应文件将被认定为响应无效。

#### 4. 资金来源

4.1 本项目的采购人已获得足以支付本次谈判后所签订的合同项下的资金。

4.2 项目预算金额或分项（或分包）预算金额见谈判公告（谈判邀请）。

## 5. 谈判费用

不论谈判的结果如何，供应商应承担其所有与准备和参加谈判有关的费用。

## 6. 适用法律

本项目采购人、采购代理机构、供应商、谈判小组的相关行为均受《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》及本项目本级和上级财政部门、政府采购监督管理部门的政府采购有关规定的约束，其权利受到上述法律法规的保护。

## 7. 谈判文件构成

### 7.1 谈判文件包括下列内容：

第一章 竞争性谈判公告

第二章 供应商须知前附表

第三章 供应商须知

第四章 采购需求

第五章 评审方法和标准

第六章 政府采购合同

第七章 谈判响应文件格式

第八章 最终报价或第一次报价表

7.2 谈判文件中有不一致的，有澄清的部分以最终的澄清更正内容为准。

7.3 现场考察及相关事项见供应商须知前附表。

7.4 如需提供样品，对样品相关要求见采购需求，对样品的评审方法及评审标准见谈判文件第五章。

7.5 供应商应认真阅读谈判文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。

## 8. 谈判文件的澄清与修改

8.1 供应商如对谈判文件内容有疑问，必须在供应商须知前附表规定的网上询问截止时间前以网上提问形式（电子交易系统）提交给采购代理机构。

8.2 采购人可主动或在解答供应商提出的问题时对谈判文件进行澄清或者修改。采购代理机构将在安徽省政府采购网及淮南市公共资源交易中心网以发布公告的方式澄清或者修改谈判文件，澄清或修改的内容作为谈判文件的组成部分，对供应商起约束作用。供应商应主动上网查询。采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息引发的相关责任。

8.3 任何人或任何组织向供应商提供的任何书面或口头资料，未经采购代

理机构在网上发布或书面通知，均作无效处理，不得作为谈判文件的组成部分。采购代理机构对供应商由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

8.4 对于没有提出询问又参与了本项目谈判的供应商将被视为完全认同本谈判文件（含澄清或修改的内容）。

## 9. 谈判范围及响应文件中标准和计量单位的使用

9.1 项目有分包的，供应商可参与其中某一个或多个分包的谈判，成交包数详见供应商须知前附表中规定。

9.2 无论谈判文件中是否要求，供应商所投货物及伴随的服务和工程均应符合国家强制性标准。

9.3 供应商与采购代理机构之间与谈判有关的所有往来通知、函件和响应文件均用中文表述。供应商随响应文件提供的证明文件和资料可以为其它语言，但必须附中文译文。翻译的中文资料与外文资料如果出现差异时，以中文为准。

9.4 除谈判文件中有特殊要求外，响应文件中所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

## 10. 响应文件构成

10.1 供应商应完整地按谈判文件提供的响应文件格式及要求编写响应文件，具体内容详见第七章响应文件格式的相关内容。

10.2 上述文件应按照谈判文件规定的格式填写、签署和盖章。

## 11. 证明标的的合格性和符合谈判文件规定的技术文件

11.1 供应商应提交谈判文件要求的证明文件，证明其响应内容符合谈判文件规定。该证明文件是响应文件的一部分。

11.2 上款所述的证明文件，可以是文字资料、图纸和数据。

11.3 本条所指证明文件不包括对谈判文件相关部分的文字、图标的复制。

11.4 供应商应注意采购人在采购需求中提供的工艺、材料和设备的参考品牌型号或分类号仅起说明作用，并没有任何限制性。供应商在响应文件中可以选用替代品牌型号或分类号，但这些替代要实质上相当于技术规格的要求，是否满足要求，由谈判小组来评判。

11.5 为保证公平公正，除非谈判文件另有规定或说明，供应商对同一项目谈判时，不得同时提供备选谈判方案。

## 12. 报价

12.1 供应商的报价应当包括满足本次谈判全部采购需求所应提供的货物，以及伴随的服务和工程。所有内容均应以人民币报价，供应商的谈判报价应遵

守《中华人民共和国价格法》。

12.2 供应商应在分项报价表上标明所投货物及相关服务的单价（如适用）和总价，未标明的视同包含在谈判报价中。

12.3 除非谈判文件另有规定或经采购人同意支付的，最后报价均不得高于谈判文件（公告）列明的项目预算，否则其响应文件将被认定为响应无效。

12.4 报价在合同履行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的谈判，其响应文件将被认定为响应无效。

12.5 采购人不接受具有附加条件的报价。

13. 谈判保证金（如有）

13.1 供应商应提交供应商须知前附表中规定的谈判保证金，并作为其响应文件的一部分。供应商未按规定提交谈判保证金的，其响应文件将被认定为响应无效。

13.2 供应商请注意：

（1）前次采购失败的，采购代理机构将退还供应商的谈判保证金。

（2）采购代理机构谈判保证金缴纳账号采用动态虚拟账号（分包项目每一个包别对应一个账号），项目采购失败后，谈判保证金缴纳账号将会发生变化，请供应商参与后续采购时，注意勿将谈判保证金错交至其他项目虚拟账号或前次公告账号。

（3）凡转账到其他项目虚拟账号或本项目前次公告账号的，其响应文件将被认定为响应无效。

13.3 谈判保证金缴纳人名称与供应商名称应当一致。除非谈判文件另有规定，分公司或子公司代缴谈判保证金，视同名称不一致。谈判保证金缴纳人名称与供应商名称不一致的，其响应文件将被认定为响应无效。

13.4 联合体参加谈判的，可以由联合体中的一方或者共同提交谈判保证金。以一方名义提交谈判保证金的，对联合体各方均具有约束力。

13.5 采购代理机构将在成交通知书发出后五个工作日内退还未成交供应商的谈判保证金，在采购合同签订后五个工作日内退还成交供应商的谈判保证金；

13.6 因供应商自身原因导致无法及时退还的，采购人或采购代理机构将不承担相应责任。

13.7 有下列情形之一的，谈判保证金不予退还：

（1）供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；

(2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；

(3) 除因不可抗力或谈判文件认可的情形以外，成交供应商放弃成交资格或不与采购人签订合同的；

(4) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

(5) 供应商须知前附表中规定的其他不予退还谈判保证金的情形。

#### 14. 谈判有效期

14.1 谈判有效期为从响应文件提交截止之日算起的日历天数，谈判有效期详见供应商须知前附表。

14.2 在谈判有效期内，供应商的谈判保持有效，供应商不得要求撤销或修改其响应文件。谈判有效期不满足要求的响应，其响应文件将被认定为响应无效。

14.3 为保证有充分时间签订合同，采购人或采购代理机构可根据实际情况，在原谈判有效期截止之前，要求供应商延长谈判有效期。接受该要求的供应商将不会被要求和允许修正其响应文件。供应商可以拒绝延长谈判有效期的要求，且不承担任何责任。上述要求和答复都应以书面形式提交。

#### 15. 响应文件的制作

15.1 本项目要求提供加密电子响应文件，响应文件的制作应满足以下规定：

(1) 响应文件由供应商使用电子交易系统提供的“投标文件制作工具”制作生成。“投标文件制作工具”可以通过电子交易系统中下载。供应商应当在互联网络通畅状态下启用最新版投标文件制作工具制作响应文件。

(2) 在第七章“谈判响应文件格式”中要求加盖供应商电子签章处，供应商均应加盖供应商电子签章或公章。联合体参加谈判的，除联合体协议及谈判文件规定须联合体各成员单位各自盖章的证明材料外，响应文件由联合体牵头人按上述规定加盖联合体牵头人单位电子签章或公章。

(3) 响应文件制作完成后，供应商应对响应文件进行文件加密，形成加密的响应文件。采用数字证书加密的，加密时响应文件的所有内容均只能使用同一把数字证书进行加密，否则引起的解密失败责任由供应商自行承担。

(4) 响应文件制作的具体方法详见“投标文件制作工具”中的帮助文档。

15.2 因供应商自身原因而导致响应文件无法导入电子交易系统电子开标、评标系统，该响应文件视为无效响应文件，供应商自行承担由此导致的全部责任。

(该响应文件是指解密后的响应文件)。

15.3 谈判现场提交的其他材料要求详见供应商须知前附表。

## 16. 响应文件提交截止时间

16.1 供应商应在供应商须知前附表中规定的响应文件提交截止时间前，在网上提交加密电子响应文件。

16.2 供应商在谈判文件规定的响应文件提交截止时间前上传了网上加密电子响应文件，但未在规定时间内进行解密的，响应无效。

16.3 采购人和采购代理机构延迟响应文件提交截止时间的。采购人、采购代理机构和供应商受响应文件提交截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的截止时间。

## 17. 响应文件的提交、修改与撤回

17.1 供应商应当在第一章“谈判公告（谈判邀请）”规定的响应文件提交截止时间前，将加密的响应文件在电子交易系统上传。

17.2 供应商应当在响应文件提交截止时间前完成响应文件的传输提交（以接收到电子签收凭证为准），并可以补充、修改或者撤回响应文件。响应文件提交截止时间前未完成响应文件传输的，视为撤回响应文件。未按规定加密或响应文件提交截止时间后送达的响应文件，电子交易系统应当拒收。

17.3 供应商应在供应商须知前附表规定的解密时间前（以电子交易系统解密倒计时为准）对本单位的响应文件现场或远程解密，采购代理机构工作人员在监督员监督下解密所有响应文件。

17.4 在响应文件提交截止时间之后，供应商不得对其响应文件做任何修改。但属于谈判小组在评审中发现的计算错误并进行核实的修改、按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件的，不在此列。

## 18. 谈判小组

18.1 本项目将依法组建谈判小组，谈判小组成员由3人以上（含）单数组成，谈判小组及其成员应当依照政府采购的有关规定履行相关职责和义务。

18.2 谈判小组依法对响应文件进行评审，并根据谈判文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应谈判文件要求的供应商进行谈判。

18.3 谈判小组应当从质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求的供应商中，按照评审办法和标准推荐成交候选人，并编写评审报告。

## 19. 响应文件的评审与谈判

19.1 采购人和采购代理机构将在供应商须知前附表规定的时间和地点组织谈判。

19.2 竞争性谈判采用最低评标价法评审。



最低评标价法，是指响应文件满足谈判文件全部实质性要求且最后报价最低的供应商为成交候选人的评标方法。

19.3 谈判小组将按照谈判文件规定的评审方法和标准对供应商独立进行评审。评审程序如下：

19.3.1 初审。谈判小组对供应商必须满足和实质性响应的内容进行评审，供应商未实质性响应谈判文件要求导致响应无效的，谈判小组将以书面询标的方式告知有关供应商。采购人或采购代理机构将在响应文件提交截止时间后至评审结束前查询供应商的信用记录。供应商存在不良信用记录的，其响应文件将被认定为响应无效。

19.3.1.1 不良信用记录指：（1）供应商被人民法院列入失信被执行人；（2）供应商或其法定代表人或拟派项目经理（项目负责人）被人民检察院列入行贿犯罪档案；（3）供应商被工商行政管理部门列入企业经营异常名录；（4）供应商被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单；（5）供应商被政府采购监管部门列入政府采购严重违法失信行为记录名单，以及存在《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条规定的行政处罚记录。以联合体形式参加谈判的，联合体任何成员存在以上不良信用记录的，联合体谈判将被认定为响应无效。

19.3.1.2 信用信息查询渠道：中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）、“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）。

19.3.1.3 信用信息记录方式：采购人或采购代理机构工作人员将查询网页打印、签字并存档备查。供应商不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。

在本谈判文件规定的查询时间之外，网站信息发生的任何变更均不作为初审依据。

供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为初审依据。

19.3.2 谈判。初审合格后，谈判小组将按网上加密电子响应文件提交顺序集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会，如供应商未到谈判现场的，视同放弃该权利。

19.3.3 报价。谈判结束后，谈判小组应当要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内提交最后报价。

19.4 相关说明。

19.4.1 为保证谈判活动顺利进行，供应商可派相关技术人员进行现场答疑；

19.4.2 谈判小组根据与供应商谈判情况可能实质性变动谈判文件的内容，包括采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。谈判文件有实质性变动的，经采购人代表确认作为谈判文件的有效组成部分，谈判小组将以书面形式通知所有参加谈判的供应商。

19.4.3 谈判过程中，谈判小组发现供应商的报价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本，有可能影响商品质量和不能诚信履约的，应当要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料；否则，谈判小组可以取消该供应商的成交候选资格，按顺序由排在后面的成交候选人递补，以此类推。

19.4.4 无论何种原因，即使供应商谈判时携带了证书材料的原件，但响应文件中未提供与之内容完全一致的扫描件或影印件的，谈判小组可以视同其未提供。

19.4.5 谈判小组决定响应文件的响应性及符合性只根据响应文件本身的内容，而不寻求其他外部证据。

19.5 供应商授权代表对谈判过程有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请，并说明理由。

## 20. 终止竞争性谈判

20.1 出现下列情况之一时，采购人和采购代理机构有权宣布终止竞争性谈判采购，并将理由通知所有供应商：

- (1) 有效供应商数量不足，导致本次谈判缺乏竞争的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 因重大变故，采购任务取消的；
- (4) 政府采购法律法规规定的其他情形。

## 21. 响应文件的澄清、说明或更正

21.1 谈判小组将对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查，审查时可以要求供应商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。供应商的澄清、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。对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

21.2 谈判小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式（询标）作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表

签字或者加盖公章。如有询标，授权代表（或法定代表人）可通过远程登录的方式接受网上询标，也可携带本人有效身份证明原件参加询标。因授权代表联系不上、没有及时登录系统、未到谈判现场等情形而无法接受谈判小组询标的，供应商自行承担相关风险。

## 22. 最后报价

22.1 谈判并不限定只进行二轮报价，如果谈判小组认为有必要，可以要求供应商进行多轮报价。

22.2 在谈判内容不做实质性变更或重大调整的前提下，供应商下轮报价不得高于上一轮报价。

22.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分，最后报价也是签订合同的依据。

22.4 根据《安徽省财政厅 安徽省经济和信息化厅转发财政部 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》（皖财购〔2020〕1668号）、《安徽省财政厅关于进一步优化政府采购营商环境的通知》（皖财购〔2022〕556号）、《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）和《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，对满足价格扣除条件且在响应文件中提交了《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》或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的供应商，其报价按照供应商须知前附表中规定的标准扣除后参与评审。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，不重复进行报价扣除。

联合体协议中约定，小型、微型企业和监狱企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30%以上的，可给予联合体报价按照供应商须知前附表中规定的标准扣除后参与评审。

联合体各方均为小型、微型企业和监狱企业的，联合体视同为小型、微型企业和监狱企业。

## 23. 成交候选人的推荐原则及标准

23.1 如一个分包内只有一种产品，不同供应商所投产品为同一品牌的，提供相同品牌产品的不同供应商，以其通过初审且最后报价最低的供应商获得成交候选人推荐资格；最后报价相同的，则由谈判小组采取随机抽取方式确定成交候选顺序。

23.2 如一个分包内包含多种产品的，采购人或采购代理机构将在采购需求中载明核心产品，多家供应商提供的核心产品品牌相同的，按第 23.1 款规定处理。

23.3 谈判小组依据本项目谈判文件所约定的评审方法和标准，按照最后报价由低到高的顺序依次推荐成交候选人。

#### 24. 确定成交候选人 和成交供应商

24.1 谈判小组按照最后报价由低到高的顺序和供应商须知前附表中规定确定成交候选人，并标明排列顺序。排名第一的成交候选人经采购人或采购人授权的谈判小组确定为成交供应商后，由采购代理机构在指定媒体上予以公告。

#### 25. 编写评审报告

25.1 评审报告是根据全体谈判小组成员签字的原始评审记录和评审结果编写的报告，评审报告由谈判小组全体成员签字。对评审结论持有异议的谈判小组成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。谈判小组成员拒绝在评审报告上签字且不陈述其不同意见和理由的，视为同意评审结论。

#### 26. 保密要求

26.1 评审将在严格保密的情况下进行。

26.2 有关人员应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审文件、评审情况和评审中获悉的国家秘密、商业秘密。

#### 27. 成交结果公告

27.1 为体现“公开、公平、公正”的原则，谈判结束后，采购代理机构将在安徽省政府采购网（[www.ccgp-anhui.gov.cn](http://www.ccgp-anhui.gov.cn)）、全国公共资源交易平台（安徽省·淮南市）（<https://jy.ggj.huainan.gov.cn/>）、全国公共资源交易平台（安徽省）（<http://ggzy.ah.gov.cn>）上发布成交结果公告。

27.2 成交结果公告内容应当包括采购人及其委托的采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，成交供应商名称、地址和成交金额，主要成交标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求，成交结果公告期限、评审专家名单以及供应商须知前附表中约定进行公告的内容。

#### 28. 成交通知书

28.1 采购代理机构发布成交结果公告的同时以供应商须知前附表规定的形式向成交供应商发出成交通知书。

28.2 成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。成交通知书发出以后，采购人改变成交结果或者成交供应商放弃成交资格，应当承担相应的

法律责任。

28.3 成交通知书是合同的组成部分。

29. 告知谈判结果

29.1 采购代理机构对未成交的供应商不做未成交原因的解释。

30. 履约保证金

30.1 成交供应商应按照供应商须知前附表规定缴纳履约保证金。

30.2 如果成交供应商没有按照上述履约保证金的规定执行，将视为放弃成交资格。在此情况下，采购人可确定下一成交候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。

31. 代理服务费

31.1 本项目代理服务费的收取按供应商须知前附表的规定执行。

32. 签订合同

32.1 采购人与成交供应商应当自发出成交通知书之日起 7 个工作日内签订合同。

32.2 谈判文件、成交供应商的响应文件及其澄清文件等，均为签订合同的依据。

32.3 成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一成交候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。成交供应商拒绝签订政府采购合同的不得参加对该项目重新开展的采购活动。

33. 廉洁自律规定

33.1 采购代理机构工作人员不得以不正当手段获取政府采购代理业务，不得与采购人、供应商恶意串通。

33.2 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者供应商组织的宴请、旅游、娱乐，不得收受礼品、现金、有价证券等，不得向采购人或者供应商报销应当由个人承担的费用。

34. 质疑的提出与接收

34.1 供应商认为谈判文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可以根据《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》和《政府采购质疑和投诉办法》的有关规定，依法向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。

34.2 质疑供应商应按照财政部制定的《政府采购质疑函范本》格式和《政

府采购质疑和投诉办法》的要求，在法定质疑期内以书面形式提出质疑，超出法定质疑期提交的质疑将被拒绝。针对同一采购程序环节的质疑应一次性提出。

超出法定质疑期的、重复提出的、分次提出的或内容、形式不符合《政府采购质疑和投诉办法》的，质疑供应商将依法承担不利后果。

34.3 采购代理机构质疑函接收部门、联系电话和通讯地址，见供应商须知前附表。

### 35. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容，见供应商须知前附表。

## 第四章 采购需求

前注：

1. 根据《关于规范政府采购进口产品有关工作的通知》及政府采购管理部门的相关规定，下列采购需求中标注进口产品的货物均已履行相关论证手续，经核准采购进口产品，但不限制满足谈判文件要求的国内产品参与竞争。未标注进口产品的货物均为拒绝采购进口产品。

2. 下列采购需求中：如属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的节能产品，则供应商所投产品须具有市场监管总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构目录》中的认证机构出具的、处于有效期内的节能产品认证证书。

3. 下列采购需求中：标注▲的产品(核心产品)。

### 一、采购需求前附表

序号	条款名称	内容、说明与要求
1	付款方式	合同签订确定后采购人预付合同价的40%，供应商应于采购人支付预付款前向采购人提供等额见索即付预付款保函（供应商提交银行、保险公司、担保公司等金融机构出具的预付款保函或其他担保措施，支持电子、纸质形式。在签订合同时，如成交供应商书面明确表示无需预付款或主动要求降低预付款比例，采购人可不支付或降低预付款），预付款在合同、担保措施生效以及具备实施条件后5个工作日内支付。供应商在完成供货并验收合格后，支付合同价款的100%。
2	供货及安装地点	寿县新桥派出所
3	供货及安装期限	75日
4	免费质保期	3年

## 二、货物需求

### 第一部分：办案智能设备及软件

序号	货物名称	技术参数要求	单位	数量	备注
<b>(一) 办案登记大厅区域</b>					
1	75 英寸办案区显示大屏	(1) 显示执法办案区人脸及视频； (2) 嵌入式安装，不允许存在棱角； (3) 存储：不小于 3G+32G, 分辨率不低于 3840*2160 4K	台	1	
2	液压式支架	(1) 定制支架 (2) 拼接屏支架需承重≥200kg，并且安装 48 小时后，功能正常，无变形及损坏； (3) 拼接屏支架可溶性重金属的含量需符合 GB18584-2020 标准；	单元	1	
3	线缆配件	连接大屏与解码器、拼接处理器等主机的控制端口配件（HDMI 线、DVI、电源线、网线等）	单元	1	
4	身份证读卡器（与原办案系统做对接）	(1) 与物联网系统无缝集成、实时读取执法对象第二代身份证信息 (2) 采用射频技术，符合 ISO14443 Type B 标准, 以及《GA 450-2013 台式居民身份证阅读器通用技术要求》、《1GA450-2013 台式居民身份证阅读器通用技术要求第一号修改单(草案)》； (3) 保密模块：身份证核查系统专用模块	套	1	
5	一体化打印终端	(1) 直通式纸道设计； (2) 身份证一键式多份操作； (3) 标配不低于 35 页自动进稿器； (4) 高精度扫描，分辨率不低于 600*2400dpi； (5) 传真，支持 PC-FAX 发送接收功能； (6) 使用电话手柄； (7) 鼓粉分离设计，大容量墨粉盒。	台	1	
6	电子签名板	(1) 功能：与笔录系统对接实现电子签名。笔录记录完成后，实现嫌疑人电子签名捺印。可实现笔录在签字版同屏显示，签字过程全程录音录像，签名笔迹回放可查，保障签字的唯一性。 (2) 设备配置液晶显示屏、外置摄像头、指纹采集模块、签字笔及控制软件 (3) 显示屏尺寸不小于 11.5 英寸； (4) 显示屏的分辨率不低于 1280×800 像素； (5) 设备具备无源无线电子签名笔； ★(6) 设备应具有智能语音提示功能，其中提示应包括使用步骤等 ★(7) 设备应支持通过外置的集成拾音模块的摄像头对电子签名过程进行录音录像，并支持将录音录像文件进行保存	台	1	



		<p>(8) 设备具备指纹采集功能;</p> <p>(9) 设备内置指纹采集器和算法, 指纹采集器和算法符合公安部 GA/T 1012-2019 《居民身份证指纹采集和比对技术规范》中的要求;</p> <p>(10) 设备电子签名过程中不应出现断点、断笔及无法书写等情况;</p> <p>★(11) 电磁屏上应能体现签名人的起笔和收笔的动作特征, 主要包括: 分叉、钩状、挑状及顿点状等</p> <p>★(12) 使用不同的按压力度签名, 签名笔痕应有粗细特征。</p> <p>注: 以上带“★”技术参数响应文件中提供证明材料。</p>			
<b>(二) 安全检查、随身物品登记区域</b>					
1	一体化智能安检门	<p>(1) 功能: 高灵敏度通过式金属探测门, 对通过安检门的相关人员快速检测是否携带金属制品; 不低于 256 级灵敏度可调、自动统计通过人数和报警次数, 采用 PVC 合成材料特种工艺制造, 防水、防火、抗震</p> <p>(2) 电源 : AC 100V-240V/50-60HZ</p> <p>(3) 功率 : ≤12W</p> <p>(4) 外型尺寸: 不小于 2200mm(高)X800mm(宽)X580mm(深)</p> <p>(5) 通道尺寸: 不小于 2010mm(高)X700mm(宽)X500mm(深)</p>	套	1	
2	伤情抓拍一体机	<p>(1) ≥400 万高清拍照相机, 红外补光距离不小于 30 米;</p> <p>(2) 内置 GPU 芯片、不少于 2 个麦克风;</p> <p>(3) 支持电动变焦, 焦距范围不小于 2.7-13.5mm;</p> <p>(4) 最低照度彩色不大于 0.0002 lx, 黑白不大于 0.0001 lx;</p> <p>(5) 支持三码流技术, 可同时输出三路码流, 主码流最高 2560x1440@25fps, 子码流最高 704x576@25fps, 第三码流最高 1920x1080@25fps;</p> <p>★(6) 设备具有耀光抑制功能, 耀光区域≤1%;</p> <p>(7) 具有不少于 1 个 RS485 接口、1 个报警输入接口、1 个报警输出接口、1 个音频输入接口、1 个音频输出接口;</p> <p>★(8) 设备具有耀光抑制功能, 耀光区域≤1%;</p> <p>★(9) 采用半弧形鳞片镜面反射式补光灯, 补光灯开启后, 正面不可见补光灯灯珠, 灯光均匀无波纹、圆环状、麻点状、条纹状及不规则亮斑;</p> <p>★(10) 支持固件安全检验功能, 摄像机 uboot 应采用加密存储, 通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序, 不能被硬件微引导程序加载执行;</p> <p>★(11) 支持硬件微引导程序、uboot、OS、应用软件逐级校验功能, 非法篡改的 uboot、OS、应用软件固件包, 不能通过命令行、浏览器、客户端方式进行升级;</p> <p>(12) 不低于 IP67 防护等级;</p> <p>注: 以上带“★”技术参数响应文件中提供证明材料。</p>	个	1	
3	一体化操作台	<p>(1) 用材: 钢板定制, 软包处理</p> <p>(2) 表面处理工艺: 设备主体采用静电喷涂, 耐磨、抗</p>	台	1	

		划痕能力强。前处理按照标准工序进行脱脂、水洗、酸洗、陶化等过程。部分装饰件表面处理采用烤漆工艺。 (3) 配 LED 灯带。(集成 5 伏电压的蓝色 LED 氛围灯 (6) 尺寸: 不小于 150cm*78cm*75cm ; (4) 全钢木结构, 公安元素设计, 异型设计			
4	实时温湿度显示终端	(1) 功能: 对房间内时间、温度、湿度进行显示, 断电后自动校对 (2) 尺寸: 不小于 630*172*39 mm (3) 高精度时钟, 年误差小于 30s; (4) 性能稳定可靠静态显示, 无噪音采集温、湿度数值和时间数据传送到计算机上; (5) 具有温湿度校准功能; (6) 支持 RS-485 接口。	台	2	
5	物品智能存取管理设备柜 (双面)	(1) 功能: 物品智能存取管理设备主要用于执法办案区执法对象涉案物品、随身物品的分类管理、智能存取, 规范执法过程。设备能够实现与办案区系统无缝对接, 通过软件实现开柜并进行全日志审计记录, 物品的管理更科学严谨, 物品流转动向清晰可追溯。全面实现软、硬件与人、案、物集成关联。 (2) 不少于 24 门存储柜, 采用主从控制方式, 主副柜通讯采用 TCP/IP 协议, 响应速度快、具备可拓展性 (3) 参考尺寸: 1880mm*1200mm*450mm±2%; (4) 支持 IC 卡刷卡取物; (5) 整柜采用 STC 单片机主板、标准柜开门板、以太网通讯模块; (6) 智能物品存取终端内置嵌入式软件需实现如下功能: ★①物品存储: 软件开柜指令、硬件打开柜门; ★②身份校验: 后台身份验证、返回身份信息; ★③数据解析: 后台数据解析、取物页面内容填充; ★④智能开柜: 软件开柜指令、硬件打开柜门。 注: 以上带“★”技术参数响应文件中提供证明材料。	套	1	
6	物品拍照一体机	(1) 采用不低于 200 万像素, 不小于 1/1.8"CMOS 传感器, 支持不低于 4 倍光学变倍, 最大焦距不小于 12mm; (2) 应具有自动聚焦功能; (3) 最低照度彩色: 0.001lx, 黑白:0.0001lx; (4) 最大亮度鉴别等级不小于 11 级; (5) 红外补光距离不小于 100 米。; (6) 需支持三码流技术, 主码流最高 1920x1080@60fps, 子码流最高 704x576@25fps, 第三码流最高 1920x1080@30fps; (7) 在 1920x1080@25fps 下, 清晰度不小于 1100 线; (8) 支持 H. 264、H. 265、MJPEG 视频编码格式, 且 H. 264 有 HighProfile 编码能力; (9) 在分辨率 1920x1080@60fps, 通过设置可使延时不大于 130ms; (10) 在静止场景、相同图像质量下开启智能编码方式后,	个	1	

		<p>码率可节约 1/2;</p> <p>(11) 支持水平 360° 连续旋转, 垂直-5° ~90° 旋转;</p> <p>(12) 支持水平手控速度不小于 300° /S;</p> <p>(13) 当红外开启后, 透明罩出现水雾、灰尘、刮痕时, 采集的图像不应出现重影、模糊及光反射现象;</p>			
<b>(三) 信息采集, 更衣室, 尿检毒检区域</b>					
1	一体化信息采集一体机	<p>(1) 人员基础信息一体化采集软件: 客户端软件系统支持集成相关采集设备, 实现办案人员在一个采集界面就可以操作所有采集设备, 通过对各组件的调用, 一站式采集人员基本信息、指、掌纹信息、人像信息、DNA 信息、足迹信息、声纹信息、虹膜信息、笔迹信息、银行卡信息、随身物品信息、特殊体征信息、身高体重足长信息、手机信息等;</p> <p>(2) 柜体电源设备具有漏电保护、空开、防雷器等电气保护设施, 柜体内具有设有保护接地, 操作台满足计算机、打印机、移动电话信息采集设备、二代身份证阅读器、电子防潮设备、条码打印机、高拍仪、条码扫描仪、相机、补光灯、等多种设备的安装和使用。</p> <p>★(3) 一体化采集系统: 基本信息读取, 可通过读取器硬件读取身份证信息; 采集基本信息, 可通过读取身份证从内网获取基本人员信息; 应支持采集指掌纹, 可批量导入指掌纹图片并生成压缩图; 支持导入外部尿检、物证图片; 可自动生产二维码;</p> <p>★(4) 人员基础信息采集设备: 采用交流电源供电的各种设备的泄漏电流不应大于 5mA; 保护接地端与可触及的导电件间应有导电良好的直接连接, 其阻值不大于 0.1Ω; 电源插头或电源引入端与外壳裸露金属部件之间的绝缘电阻, 经相对湿度为 91%~95%、温度为 40℃、48h 的受潮预处理后, 绝缘电阻应不小于 5MΩ; 电源插头或电源引入端与外壳裸露金属部件之间应能承受 45Hz~65Hz、1500V 交流电压的抗电强度试验, 历时 1min, 应无击穿和飞弧现象;</p> <p>(5) 人像采集系统: ≥800 万像素; 有电脑软件控制设备参数设置功能; 支持采集人员的正面、左侧面、右侧面人像信息,</p> <p>(6) 激光条码扫描仪: 读码密度: ≥4mil; 译码速度: 100±2 次/秒; 光源可视激光: ≥650nm; 产品结构: 嵌入式;</p> <p>(7) 二代身份证阅读器: 兼容 ISO/IEC 14443 type B 标准; 实现身份证所有信息自动录入与上传;</p> <p>7. 指纹捺印卡输出机器: 最大打印幅面不小于 A4; 打印速度: 不低于 24ppm; 分辨率: 不低于 600dpi, USB 2.0 接口;</p> <p>(8) 条码输出设备: 接口类型: USB2.0; 打印方式:</p>	台	1	

		<p>热敏/热转印；分辨率：不低于 200dpi；打印宽度：不低于 80mm；打印速度：不小于 127mm/s；</p> <p>(9) 随身物品采集仪：传感器：硬件传感器≥500 万像素；采集速度不小于 1 张/秒；被采集人随身携带的物品拍照留存；可对各类随身物品如文件、单据、身份证、笔记、图片、立体实物及笔迹采集；</p> <p>(10) 身高、体重、足长采集仪：可通过升高体重测量仪测量身高、体重、足长信息，并自动填写到软件中；背景板刻度需包括左右两边身高刻度，刻度分值 ≥5mm；实现身高体重足长的自动测量；身高测量范围：800—2000mm（分度值：5mm，误差度：±5mm）；</p> <p>(11) 银行卡采集仪：信息获取方式刷卡、插卡、感应；支持银行卡类型：磁条卡、IC 卡、非接触式 IC 卡；</p> <p>(12) DNA 检材柜：电子防潮柜（干燥箱），内嵌在柜体中，用于存贮嫌疑人的 DNA 口腔黏膜试纸或血液样品；</p> <p>(13) 系统工作站：专业工控机，主要采集设备与主机连接；CPU：不低于四核四线程、内存：≥8GB；硬盘：≥固态 128G+机械 1T；显示器：≥21 寸；</p> <p>(14) 符合人员基础信息采集设备通用技术规范 GA/T 1237-2015，符合公安部相关建设标准。</p> <p>注：以上带“★”技术参数响应文件中提供证明材料。</p>			
2	DNA 干燥箱	<p>(1) 提供 DNA 干燥箱，干燥箱应具有稳定除湿功能，确保 DNA 样品的存放。</p> <p>(2) 除湿容积：≥15L。</p> <p>(3) 测量范围 0-100%RH。</p> <p>(4) 2-5 小时除湿生效，湿度范围 25-55%RH。</p> <p>(5) 技术要求：支持长期存放 DNA 样品。</p>	套	1	
3	声纹采集操作台	钢木定制，尺寸不小于 700*580*750mm	台	2	
4	声光报警器	突发情况报警系统：包含报警按钮、声光报警器等，声光报警器(红/白双色外观), 12VDC 压电警号, 防火 ABS 阻燃外壳	台	2	
5	尿样保管柜	<p>功能：不低于 800L 冷藏、保管尿样</p> <p>(2) 温度范围：2° -20°，湿度 35%-75% 2. 双门上机，制冷方式风冷，3. 产品尺寸：1200*590*1920mm±2%</p>	台	1	
<b>(四) 等候候问区，醒酒区域</b>					
1	▲业务终端一体机	<p>(1) 产品要求：工业级电源，散热器，数字功放-含插接件；</p> <p>(2) 面板材质：精雕一体成型跑道圆铝合金面板；</p> <p>(3) 显示器外壳材质：铝合金边框；面板颜色：拉丝银色；机身外壳材质：铝合金一体成型。</p>	套	1	

		<p>(4) 控制方式：支持面板按钮控制，射频遥控统一控制，RS485/RS232 集中或者分组控制。</p> <p>(5) 显示屏角度可调范围：0°~15°~30°。储藏温度：-40℃~85℃。工作温度：-15℃~40℃。电源范围：AC：198~242V</p> <p>(6) 产品特点：显示屏幕采用玻璃防尘，防指纹。无色点，无亮点。机身整体采用铝合金结构。所用材料都是用成型铝模高温挤出，再经 24 小时硬化处理。然后再经过 CNC 精加工生成配件。特色按键：钢化玻璃面板+全铝合金按键          按键：上升、下降、前仰、后仰面板带有电脑主机开机键，方便开启电脑主机还可以按功能切换按钮，切换到调节显示器的各项参数，如：亮度，色彩等等。</p> <p>(7) 输入接口不少于 RS485 中控串口*2，网线接口*1。</p> <p>(8) 控制方式：面板按键控制、无线射频遥控和 RS485/232 中控三种控制方式互不影响。</p> <p>(9) 升降角度 0~30 度自由调节（默认 15 度再按仰角键会再后仰 30 度）。</p> <p>(10) 搭载超薄不低于 21.5 英寸高清触摸全贴合工艺，确保较大的透光率，较小的光散射，能够还原画面本色。水平视角：IPS 全视角，窄边全贴合屏。</p> <p>(11) 液晶屏最佳分辨率：不低于 1980*1080 高清分辨率，宽高比 16：9。</p>			
2	集成智能看管台终端	<p>(1) 功能：看管桌为钢木结构和烤漆结合。</p> <p>(2) 用材：钢木定制，</p> <p>(3) 表面处理工艺：设备主体采用静电喷涂，耐磨、抗划痕能力强。前处理按照标准工序进行脱脂、水洗、酸洗、陶化等过程。部分装饰件表面处理采用烤漆工艺来完成。</p> <p>(4) 配 LED 灯带。（集成 5 伏电压的蓝色 LED 氛围灯）</p> <p>(5) 尺寸：不小于 150cm*78cm*75cm ；</p> <p>(6) 全钢木结构，公安元素设计，异型设计，</p>	套	1	
3	实时温湿度显示终端	<p>(1) 功能：对房间内时间、温度、湿度进行显示，断电后自动校对</p> <p>(2) 尺寸：不小于 630*172*39 mm</p> <p>(3) 高精度时钟，年误差小于 30s；</p> <p>(4) 性能稳定可靠静态显示，无噪音采集温、湿度数值和时间数据传送到计算机上；</p> <p>(5) 具有温湿度校准功能；</p> <p>(6) 支持 RS-485 接口。</p>	台	1	
4	醒酒使用终端	醉酒嫌疑人束缚设备，尺寸不小于：1200*500*650mm，钢架结构	个	1	
5	声光报警器	突发情况报警系统：包含报警按钮、声光报警器等，声光报警器(红/白双色外观), 12VDC 压电警号, 防火 ABS 阻燃外壳	台	2	
<b>(五) 讯（询）问室 10 间区域</b>					

1	定制审讯桌（软包定制）	支持内嵌审讯主机及打印机 (1) 面板材质：采用木制烤漆定制，其余烤漆定制，定制公安标志，尺寸不小于 1600*780*750mm	台	10	
2	审讯桌	(1) 外观参考尺寸：长 1600mm/ 宽 740mm/高 840mm±2% (2) ≤300W 电源带散热器，刻录光驱，。 (3) 双屏显示： (4) 软件对接调控 (5) 智能威慑警示灯光 (6) 隐藏式电子签名，纸质签名捺印抽屉操作台 (7) 高清≥500W 人脸抓拍摄像头 ★(8) 设备应配备不少于 2 个 HDMI 输入接口、1 对音频输入/输出接口、8 个 USB 接口、2 个 220V 电源插座及 8 口千兆交换机。 ★(9) 设备应集成有中控模块，并支持通过中控模块控制整机通、断电及升降显示屏的升起和下降。 ★(10) 设备应支持通过操作台上的语音对讲按钮与看守台主机进行双向语音对讲。 ★(11) 设备示证显示屏分辨率应≥1920*1080 像素。 ★(12) 设备应支持通过操作台上的手动报警按钮与看守台报警主机进行联动报警，并同时触发所在区域声光报警器。 ★(13) 设备应支持联动球机摄像头显示审讯室画面。 ★(14) 设备应支持接入电子签名捺印板，应具有电子签名捺印功能。 ★(15) 设备应具有探射灯照射功能。被讯（询）问人笔录制作过程中，设备应能根据需要选择开启探射灯。 ★(16) 设备探射灯应具有弱光、强光及强光闪烁三种模式可选。 注：以上带“★”技术参数响应文件中提供证明材料。	台	1	
3	定制审讯椅	(1) 整体金属钢材及软包制作，结实牢靠；整体支持固定于地面； (2) 具有双腿部、双手腕部、胸部固定约束锁装置； (3) 运行环境：工作功耗≤55W，工作温度：-10℃~55℃，工作湿度：≤90% (4) 外形尺寸：长 700*宽 670*高 670（mm）±2% (5) 重量：≤55Kg	台	9	
4	实时温湿度显示屏	(1) 功能：对房间内时间、温度、湿度进行显示，断电后自动校对 (2) 尺寸：不小于 630*172*39 mm (3) 高精度时钟，年误差小于 30s； (4) 性能稳定可靠静态显示，无噪音采集温、湿度数值和时间数据传送到计算机上； (5) 具有温湿度校准功能； (6) 支持 RS-485 接口。	台	10	
5	执法状态屏	(1) 功能：与执法对象信息相关联，LED 显示屏可以显示执法对象在办案区的状态。	台	9	

		(2) LED屏点阵: 128*32; (3) 尺寸: 不小于 650*190*50 mm; (4) 内扫描不少于 16 扫, 亚克力材质, 双色显示; (5) 须与原办案系统做对接			
6	一体化材料输出终端	尺寸: 不小于 435*380*195mm, 分辨率: 不低于 6000*1200dpi, 支持远程操作, 内存不低于 64G	台	11	
7	声光报警器	突发情况报警系统: 包含报警按钮、声光报警器等, 声光报警器(红/白双色外观), 12VDC 压电警号, 防火 ABS 阻燃外壳	台	10	
8	审讯主机	<p>(1) 智能审讯主机, 基本规格满足: <math>\geq 6</math> 个 SATA 接口、<math>\geq 3</math> 个 VGA 接口、<math>\geq 4</math> 个 HDMI 接口、<math>\geq 1</math> 个 RS-232 接口、<math>\geq 4</math> 个 RS485 接口、<math>\geq 4</math> 个 USB 接口、<math>\geq 5</math> 个以太网接口、<math>\geq 8</math> 个报警输入、<math>\geq 4</math> 个报警输出接口、具有 <math>\geq 4</math> 个 RCA 音频输入接口、<math>\geq 1</math> 个 line in 和 <math>\geq 1</math> 个 mic in 音频接口, <math>\geq 2</math> 个音频输出接口;</p> <p>(2) 支持 SDI、网络、HDMI、VGA 信号接入, 插拔后不需要重启设备;</p> <p>★(3) <math>\geq 4</math> 路 SDI 和 <math>\geq 4</math> 路网络接入, 支持模拟和网络互转, 最大支持 8 路 IPC 接入; 支持最大 4K (4096*2160) IPC;</p> <p>(4) <math>\geq 4</math> 个 PoE 网口, 支持 PoE 即插即用功能;</p> <p>(5) 采用 H. 264 或 H. 265 压缩技术, 画中画通道分辨率可达 4K, 单画面通道分辨率可达 1920x1080;</p> <p>★(6) 支持 1 大 7 小、1 大 5 小、1 大 4 小、1 大 3 小、1 大 2 小、1 大 1 小、2 分割、4 分割等多种画中画模式, 画中画大小和位置任意调整, 且具备防误操作设置选项;</p> <p>(7) 支持 <math>\geq 4</math> 个 SATA 硬盘接入, <math>\geq 1</math> 个 esata 接口, 每个 SATA 口容量支持 <math>\geq 14</math>TB 硬盘, 支持 raid0、raid1、raid5、raid10;</p> <p>(8) 支持单通道双光盘同时刻录、双通道双光盘刻录、单通道双光盘轮流刻录等功能; 支持按光盘时间和按审讯码率两种刻录方式, 刻录时间可选 1 至 12 小时;</p> <p>★(9) 长时间审讯提醒功能, 当审讯时间达到 11.5 小时和 12 小时进行提醒;</p> <p>★(10) 音频输入和输出音频可调, 支持声音波形显示, 可控制一键静音, 具备最大 10 路音频混音;</p> <p>(11) 支持断电保护功能, 保存断电前一秒硬盘数据; 刻录过程断电重新上电, 可将数据恢复到光盘;</p> <p>(12) 支持一键回放光盘数据, 单张或两张光盘同步回放;</p> <p>★(13) 启用无声通道, 可对无声音权限的人员传输屏蔽声音的视频;</p> <p>(14) 审讯记录支持本地查询, 并可选择恢复重新刻录到光盘上; 具备权限的用户支持对本地案件信息及视频删除;</p> <p>★(15) 支持智能行为分析, 包含攀高检测、人数异常、</p>	台	1	

		站立起身、离床检测、离岗、睡岗、剧烈运动、声音突变9种类型； 注：以上带“★”技术参数响应文件中提供证明材料。			
<b>(六) 特殊讯问室1间区域</b>					
1	定制审讯桌	支持内嵌审讯主机 (1) 面板材质：采用木制烤漆定制，其余烤漆定制，定制公安标志，尺寸不小于1600*780*750mm	套	1	
2	实时温湿度显示终端	(1) 功能：对房间内时间、温度、湿度进行显示，断电后自动校对 (2) 尺寸：不小于630*172*39 mm (3) 高精度时钟，年误差小于30s； (4) 性能稳定可靠静态显示，无噪音采集温、湿度数值和时间数据传送到计算机上； (5) 具有温湿度校准功能； (6) 支持RS-485接口。	台	1	
3	信息采集处理一体机	(1) 内置高性能信号采集模块，支持多路前端设备信号采集接入，采集灯光、排风扇状态以及当前环境温湿度，嵌入式控制算法，可应对多种场景。 (2) 该产品核心组件信号采集控制器应具备如下功能： ★①、信号采集控制器控制灯光、排风扇、门磁、报警器等响应时间应小于等于1s； ★②、支持输出AC220V电压给照明灯供电，能通过客户端软件控制灯光开启或关闭； ★③、支持输出AC220V电压给排风扇供电，能通过客户端软件控制排风扇开启或关闭； ★④、支持输出DC12V电压给门磁控制器供电，能通过客户端软件控制门磁开路或闭合； ★⑤、支持通过RS-485接口接入温湿度传感器数据。 注：以上带“★”技术参数响应文件中提供证明材料	台	1	
4	等离子空气净化消毒机 (液晶)	(1) 外形：平板式； (2) 消毒空间： $\geq 100\text{m}^3$ ； (3) 主机壳体选用全金属材料制成，面饰层采用水晶面板，避免藏污纳垢减少交叉感染， (4) 核心部件采用自主研发的等离子体除尘、杀菌，可以有效去除空气中的尘埃及微生物 (5) 等离子体密度分布： $4.27 \times 10^{17} - 5.16 \times 10^{18} \text{m}^{-3}$ ； (6) 采用微电脑程序控制，大屏幕中文液晶显示，触摸式按键操作，人机交互更方便，高精度时钟芯片控制，触摸式控制面板临时消毒功能及程控自动运行消毒设定，可任意设置开关机时间； (7) 超强远红外线遥控接收装置，可远距离遥控控制，左右45度任意操控，遥控器设计具有防丢失功能； (8) 风量模式工作状态显示，风速高、中、低任意选择； (9) 具有电机及等离子体故障自动报警、整机工作寿命计时及清洗保养提醒等功能；	台	1	



		(10) 细菌总量≤200cfu/m <sup>3</sup> ; (11) 本产品产生高浓度 (12) 工作电源: 220V±22V, 50Hz±1Hz; (13) 功率: ≤125W, 噪音: ≤55dB; (14) 对空气中自然菌的杀灭率≥90%, 对空气中致病菌的杀灭率≥99.9%;			
6	声光报警器	突发情况报警系统: 包含报警按钮、声光报警器等, 声光报警器(红/白双色外观), 12VDC 压电警号, 防火 ABS 阻燃外壳	台	1	
7	人脸识别终端 (含提讯系统)	(1) 功能: 一体化智能设备显示终端, 内嵌办案业务管控软件, 对人员和审讯室状态进行跟踪与控制, 显示当前审讯室的使用状态, 支持对接物联网控制平台, 支持控制审讯室门禁, 灯光、风扇、智能墙体, 支持审讯室温湿度感应器对接, 实时显示审讯室内温度湿度情况。支持人脸识别技术, 通过刷脸比对识别民警或嫌疑人身份, 显示识别身份信息。支持通过人脸识别身份信息, 记录嫌疑人位置信息。 (2) 设备由控制软件和集成有摄像头的显示组件组成; (3) 设备内置操作系统; (4) 设备处理器标称内存≥2G 及内置存储≥8G; (5) 设备具有≥1 个电源接口、≥2 个 USB 接口及≥1 个网口; ★(6) 设备支持通过网口外接审讯室门禁设备、审讯室内风扇设备及审讯室内照明设备; (7) 屏幕的分辨率不小于 (1080*1920) 像素; 摄像头分辨率不小于 200 万像素; (8) 设备控制软件支持涉案人员人脸识别登录; 涉案人员人脸识别登录成功后, 设备支持显示审讯室处于使用状态信息; ★(9) 设备支持联动控制审讯室门禁、审讯室内风扇及审讯室内灯光; 当设备处于业务使用场景时, 能联动打开审讯室门禁, 并控制风扇及灯光运行; ★(10) 设备处于非业务使用场景时, 能在控制软件界面展示办案区名称、时间、审讯室名称、审讯室内温湿度信息、审讯室内风扇运行信息及审讯室内灯光信息; ★(11) 设备支持涉案人员人脸识别场景切换, 包括白天及夜晚两种场景; 注: 以上带“★”技术参数响应文件中提供证明材料	台	1	
<b>(七) 公共区域</b>					
1	一体化感应地标系统	定制开发, 根据办案区平面图合理采用投影灯定制办案区地标, 通过感应, 满足办案区需求	套	1	
2	声光报警器	突发情况报警系统: 包含报警按钮、声光报警器等, 声光报警器(红/白双色外观), 12VDC 压电警号, 防火 ABS 阻燃外壳	台	8	

(八) 全区域无感知定位系统区域					
1	人员定位识别一体机（二次开发，与软件做对接）	<p>(1) 功能：定位基站包含全向天线，以及信号接收器，可以通过检测定位标签发出的信号，来定位执法对象的实际位置；通过高频率、高带宽、强抗干扰能力实现高精度定位；</p> <p>(2) 定位精度：15-30 厘米</p> <p>(3) 基站覆盖：基站与基站无遮挡下间距至少 35 米</p> <p>(4) 数据接口：数据上传冗余自适应，有线以太网、WIFI 兼容</p>	个	7	
2	智能防拆电子腕带	<p>(1) 功能：通过智能防拆电子腕带，实时掌控执法对象在办案区的活动轨迹，能够实现与办案区系统无缝对接，全面实现通过驱动办案区弱电和办案软件使办案程序有序进行。</p> <p>(2) 定位精度：15-30 厘米</p> <p>(3) 防拆卸功能：具有拆卸下腕带螺丝后即报警功能</p> <p>(4) 尺寸：50mm*50mm*30mm±2%</p>	个	5	
3	电子胸牌	<p>(1) 功能：通过工牌式标签，实时掌控执法对象在办案区的活动轨迹，能够实现与办案区系统无缝对接，全面实现通过驱动办案区弱电和办案软件使办案程序有序进行。</p> <p>(2) 定位精度：15-30 厘米</p> <p>(3) 尺寸：90mm*60mm*6mm±2%</p> <p>(4) 电池形式：内置锂电池可充电；</p>	个	5	
4	专定位引擎服务主机	<p>(1) 支持基于生物识别视频跟踪算法和基于 UWB 超宽带技术双引擎模式</p> <p>(2) 支持列表和地图多种方式展示选中人员的历史轨迹线路、进入区域时间及停留时长、区域停留视频回溯</p> <p>(3) 针对多楼层地图，支持楼层切换与轨迹绘制</p> <p>(4) 对危险区域/禁入区域/越权的行为动态监控，有人禁入，支持联动摄像头，查看人员视频信息、联动管理平台报警</p> <p>(5) 双网卡隔离设计、内置双 CPU 双图形加速内核、内置多维位置加速计算模组、室内地图映射计算模组</p> <p>(6) 支持查看在区人员实时定位情况，查看人员从入区到实时位置轨迹曲线</p> <p>(7) 支持通过摄像头或定位基站捕获人员实时坐标值映射翻译至空间坐标体系、支持 2D/3D 地图进行区域位置解析计算空间坐标值</p> <p>(8) 内置进入/报警等事件计算服务、活动轨迹拟合计算服务</p> <p>(9) 支持普通摄像头实现人脸识别及人脸轨迹跟踪、人形结构化</p> <p>(10) 支持对接定位基站的数据接入和集成数据处理</p>	套	1	
5	▲智能定位系统	<p>(1) 内置多维位置计算、2D/3D 地图解析、实时坐标映射翻译、事件计算引擎、活动轨迹拟合等算法</p> <p>(2) 可对接多个室内定位基站的数据接入和集成数据</p>	套	1	

		<p>处理</p> <p>(3) 所提供的设备具有可以全面运行该设备内置系统的嵌入式软件</p> <p>(4) 高精度人员轨迹定位服务引擎内置嵌入式软件需实现如下功能:</p> <p>① 参数配置: 设置地图、设置区域、设置基站、设置标签、全局参数设置、用户管理。</p> <p>②实时监控: 查看标签位置及状态。</p> <p>③设备状态: 基站状态、标签状态。</p> <p>④ 数据统计: 区域统计、区域日志、轨迹回放、热力图。</p>			
<b>(九) 审讯系统</b>					
1	审讯套件	<p>(1) 支持不少于 32 路合成画面接入</p> <p>(2) 定制视音频处理专用服务器主机/主审讯单位配置≥2 颗高性能服务器专用 CPU, 单颗≥18 核, 主频≥2.2GHZ/32GB 不低于 DDR4 内存; ≥600GB 本机 SAS 硬盘/RAID 5</p> <p>(3) 视音频安全存储板卡支持 (可自行选配存储硬盘, 最多支持 10 盘位) /2U 机架式安装, 热插拔≥550w 冗余电源 (双电源)</p>	台	8	
<b>(十) 软件及平台</b>					
1	▲全区域物联网流媒体服务主机	<p>(1) 流媒体及物联网管理软件主机; 专用音视频流媒体融合一体机 (2U)</p> <p>(2) 内置高性能工业控制主机、标准视音频统一接入/转发模组、实时屏幕流编解码接入/转发模组、实时证据流编解码接入/转发模组、HLS 编解码模组等部件;</p> <p>(3) 内置 GB/T 28281 等多种接口协议, 视音频融合编解码算法, 关键视音频切片上报算法;</p> <p>(4) 可对接办案区全部视音频设备 (包括但不限于 IPC\NVR\SVR\行为分析仪等), 支持接入多间审讯室的视音频数据融合接入, 支持笔录、证据流实时传输接入。</p> <p>(5) 包含≥32 路授权。</p>	台	1	
2	24 盘位视频存储一体机	<p>(1) 具有≥2 个 HDMI 接口、≥1 个 VGA 接口、≥4 个千兆 RJ45 网络接口; ≥2 个千兆网络光口; ≥2 个 USB2.0 接口、≥2 个 USB3.0 接口、≥1 个 RS232 接口、≥1 个 RS485 接口 (可接入 RS485 键盘)、≥1 个 eSata 接口; 1+1 冗余电源; 具有≥1 路音频输入接口、≥1 路音频输出接口、≥16 路报警输入接口、≥9 路报警输出接口、可内置≥24 块 SATA 接口硬盘</p> <p>(2) 可接入 1T、2T、3T、4T、6T、8T、10T、12TB、14TB、16TB、18TB、20TB 等容量的 SATA 接口硬盘</p> <p>★(3) 具有磁盘阵列功能, 支持 RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10、RAID50、RAID60、JBOD 等模式, RAID 开启后, 设备带宽不下降</p>	台	1	

		<p>(4) 可接入<math>\geq 128</math>路分辨率不低于 <math>1920 \times 1080</math> 的视频图像；可存储<math>\geq 128</math>路分辨率不低于 <math>1920 \times 1080</math> 的视频图像；可转发<math>\geq 128</math>路分辨率为不低于 <math>1920 \times 1080</math> 的视频图像</p> <p>(5) 支持最大接入带宽 400Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 256Mbps</p> <p>(6) 主板支持<math>\geq 3</math>通道输出，包括 HDMI1、HDMI2、和 VGA，各输出口均支持显示系统主菜单；且每路均可分别进行预览、录像、查看及配置操作。HDMI1、HDMI2 支持同时<math>\geq 4K</math> (<math>4096 \times 2160</math>) 异源输出</p> <p>★(7) 可同时解码输出<math>\geq 24</math>路 2MP、H.265 编码、25fps、<math>1920 \times 1080</math> 格式的视频图像；或解码输出<math>\geq 2</math>路 32MP、H.265 编码、25fps、<math>8160 \times 3616</math> 格式的视频图像</p> <p>(8) 支持报警事件、异常事件计数提醒功能，以图标形式在监控界面上提醒用户，异常事件包括硬盘满、硬盘错误、网络断开、IP 冲突、非法访问、视频信号丢失、录像/抓图异常、IP 通道冲突、热备异常、子码流分辨率/码率超限、配件板异常、硬盘高温异常、硬盘低温异常、硬盘坏块异常、硬盘撞击异常、硬盘严重故障异常、无码流异常等</p> <p>(9) 设备在足够存储空间的前提下，可支持存储<math>\geq 4000</math>万条人脸抓拍记录、<math>\geq 4000</math>万条人体抓拍记录、<math>\geq 4000</math>万条机动车抓拍记录、<math>\geq 4000</math>万条非机动车抓拍记录</p> <p>★(10) 支持音频设备与视频设备独立管理，支持网络拾音器的接入、校时；最大支持 128 路音频设备管理</p> <p>(11) 支持音视频动态调整组合分配功能，可将任一路音频与任一路视频组合成复合流编码</p> <p>注：以上带“★”技术参数响应文件中提供证明材料。</p>			
3	16T 专用审讯硬盘	<p>(1) <math>\geq 3.5</math> 寸 HDD, <math>\geq 16TB</math>, <math>\geq 7200RPM</math>, <math>\geq 256MB</math>, SATA 6Gb/s; 转速不低于 7200RPM; 支持<math>\geq 32</math>路 AI 流、RAID 应用(搭配 NVR)</p> <p>(2) 支持硬盘健康管理功能, MTBF(平均故障间隔时间)不小于 200 万小时, 年写入负载不小于 550TB 支持硬盘数据恢复服务。</p>	块	24	
4	二次开发	省公安厅执法办案智能管理平台做对接, 平台及服务器与现有共用一套。	项	1	
<b>(十一) 配套设施建设</b>					
<b>综合布线系统(工作区子系统)</b>					
1	单口信息面板	<p>(1) 单口信息面板, 面板采用圆角造型, 信息插座与面板采用 90 度安装方式, 组合式结构, 前后双层面板;</p> <p>(2) 带有弹簧式自动回弹防尘门, 带有标识纸和标识盖, ABS 材质;</p>	个	13	
2	双口信息面板	双口信息面板, 其他参数同单口信息面板技术参数要求;	个	20	

3	地插（单口）	<p>(1) 单口地插产品采用铜合金精密铸造，表面特殊抛光工艺加工而成，强度高弹起型内含弹簧合装置，弹起式操作方便灵活。</p> <p>(2) 开启型的上盖有暗装拉手，开合方便，盖板打开起和和地正成 90 度，也可以选择 180 度平开结构。</p>	个	1	
4	地插（双口）	<p>(1) 双口地插产品采用铜合金精密铸造，表面特殊抛光工艺加工而成，强度高。弹起型内含弹簧合装置，弹起式操作方便灵活。</p> <p>(2) 开启型的上盖有暗装拉手，开合方便，盖板打开起和和地正成 90 度，也可以选择 180 度平开结构。</p>	个	4	
5	六类非屏蔽模块	<p>(1) 采用 45 度自锁式结构，金针：磷青铜表面镀金，防尘盖：PC 材料；</p> <p>(2) 插头与插座插合次数：≥1000 次，导线端接次数：≥250 次，最高传输频率≥250MHz；</p> <p>(3) 接线方式支持 568A 和 568B，卡接导体线径：0.5mm~0.65mm，24AWG~22AWG；</p>	个	62	
6	六类非屏蔽跳线 2m	<p>(1) 导体：多股绞合，软圆铜线，导体线规：24AWG，跳线长度：2m/根；</p> <p>(2) 护套材料：PVC，护套外径：6.0±0.3mm，插头：RJ45，8P8C；</p> <p>(3) 材料：铜表面镀金簧片，插拔次数：≥1000 次，最高传输频率≥250MHz；</p>	根	62	
<b>综合布线系统（水平子系统）</b>					
1	六类非屏蔽双绞线	<p>(1) 最高传输频率≥250MHz，导体：软圆铜线、0.57mm±0.02mm，绝缘：HDPE，线对：≥4 对；</p> <p>(2) 屏蔽方式：U/UTP，线对采用“十”字骨架隔离，护套材料：PVC，护套外径：6.3±0.3mm；</p> <p>(3) 最小弯曲半径：安装时：≥8 倍电缆外径，安装后：≥50mm；</p>	m	7000	
<b>综合布线系统（干线子系统）</b>					
1	室内 4 芯单模光缆	衰减@20℃（dB/Km）：@1310≤0.36，@1550≤0.22；	m	100	
2	3 类 50 对大对数电缆	<p>(1) 单根导体直流电阻：≤14.8Ω/100m，导体材料：软圆铜线，0.4mm±0.008mm；</p> <p>(2) 电缆对数：50P，护套材料：PVC；</p> <p>(3) 电缆外径：12.0±0.5，最小弯曲半径：10 倍电缆外径；</p>	m	50	
<b>综合布线系统（管理间子系统）</b>					
1	六类非屏蔽配线架	<p>(1) 标准≥19 英寸机架式安装，高度：≥1U，采用全塑料面板，金属底板结构；</p> <p>(2) 端口数量：≥24 口，模块化设计，每个模块都可以单独拆卸，后端自带线缆管理单元，端口带弹簧式防尘门，自带标识纸和标识盖；</p> <p>(3) IDC：磷青铜；金针：磷青铜表面镀金；进线方式：</p>	个	9	

		180° 进线, 45° 卡线, 卡接导体规格: 0.5mm~0.65mm, 24AWG~22AWG, 打线方式: 支持 568A 和 568B; (4) 插头与插座插合次数: ≥1000 次; 导线端接次数: ≥250 次, 最高传输频率≥250MHz;			
2	水平理线器	(1) 标准≥19 英寸机架式安装, 高度: ≥1U, SPCC 冷轧钢板表面脱脂、磷化、静电喷塑处理, 板材厚度≥1.0mm; (2) 上下各 12 档, 理线档距≥23mm, 采用卡扣式盖板, 可单边开启, 带有贯穿孔, 支持前后走线和多余线缆的存放;	个	9	
3	六类非屏蔽跳线	(1) 导体: 多股绞合, 软圆铜线, 导体线规: 24AWG, 跳线长度: 2m/根; (2) 护套材料: PVC, 护套外径: 6.0±0.3mm, 插头: RJ45, 8P8C; (3) 材料: 铜表面镀金簧片, 插拔次数: ≥1000 次, 最高传输频率≥250MHz;	根	172	
4	50 对语音配线架	(1) 标准≥19 英寸机架型, 高度: 1U, 规格: 50 对; (2) 上下两排均在正面端接, 提供标识单元, 塑料件: ABS;	个	1	
5	语音跳线	(1) 导体: 多股绞合, 软圆铜线, 导体线规: 24AWG; 跳线长度: 2m/根; (2) 插头: 110-RJ45, 插拔次数: RJ45≥1000 次, 110≥200 次, 最高传输频率≥16MHz;	根	16	
6	水平理线器	(1) 标准≥19 英寸机架式安装, 高度: ≥1U, SPCC 冷轧钢板表面脱脂、磷化、静电喷塑处理, 板材厚度≥1.0mm; (2) 上下各 12 档, 理线档距≥23mm, 采用卡扣式盖板, 可单边开启, 带有贯穿孔, 支持前后走线和多余线缆的存放;	个	2	
7	24 口光纤配线架	≥19 英寸机架式安装, 端口数量: ≥24 口, 高度: ≥1U, 材料: 优质冷扎钢板; 通用型设计: LC 双工适配器;	个	2	
8	LC 单模双工耦合器	(1) 材料: 氧化锆陶瓷套管材质, 插入损耗(含重复性): ≤0.2dB; (2) 重复性: ≥1000 次, 互换性: ≤0.2dB;	个	48	
9	LC 单模单工光纤尾纤	(1) 陶瓷插芯, 单芯光缆护套, 外径: 3mm; 插入损耗(含重复性): ≤0.2dB, 尾纤长度: 1m; (2) 互换性: ≤0.2dB, 回波损耗: ≥50dB, 重复性≥1000 次;	根	96	
10	LC 单模双工光纤跳线	(1) 陶瓷插芯, 单芯光缆护套外径: 3mm, 插入损耗(含重复性): ≤0.2dB, 跳线长度: 2m; (2) 互换性: ≤0.2dB, 回波损耗: ≥50dB, 重复性≥1000 次;	根	20	
<b>计算机网络系统</b>					
1	24 口接入交换机	(1) 设备性能: 交换容量≥3.36Tbps, 转发性能≥96Mpps; (2) 设备固化千兆电口≥24 个, 千兆光口≥4 个; (3) 支持 IPv4/IPv6 静态路由, 支持 RIP/RIPng,	台	1	

		OSPFV1/V2/V3; (4) 要求该设备具有流分类和安全审计功能、用户访问控制基于 IPV6 的访问控制功能; (5) 支持入/出方向双向 ACL、支持流量监管功能、支持出/入方向的端口/流镜像, 用于对指定端口上的报文进行监控, 以进行网络检测和故障排除。 (6) 为确保网络系统的稳定性和兼容性, 本次采购交换机与核心交换机			
2	48 口接入交换机	(1) 设备性能: 交换容量 $\geq 3.36\text{Tbps}$ , 转发性能 $\geq 126\text{Mpps}$ ; (2) 设备固化千兆电口 $\geq 48$ 个, 千兆光口 $\geq 4$ 个 ; (3) 支持 IPv4/IPv6 静态路由, 支持 RIP/RIPng, OSPFV1/V2/V3; (4) 要求该设备具有流分类和安全审计功能、用户访问控制基于 IPV6 的访问控制功能; 本次采购交换机与核心交换机	台	2	
3	千兆光模块	光模块-SFP-GE-单模模块-(1310nm, 10km, LC)	块	6	
4	核心交换机	(1) 提供千兆光接口数 $\geq 24$ 个, 其中光电复用接口 $\geq 8$ , 万兆 SFP+光口 $\geq 4$ 个, 提供 $\geq 1$ 个扩展槽位, 可扩展 $\geq 4$ 端口千兆电口、 $\geq 6$ 端口千兆光口其中 $\geq 2$ 个光电复用接口 (2) 交换容量 $\geq 5.98\text{Tbps}$ , 整机包转发率 $\geq 222\text{Mpps}$ ; (3) 提供交换机虚拟化技术, 可以将多台交换机虚拟化为一台逻辑设备, 可以实现一致的转发表项, 统一的管理, 跨物理设备的链路聚合; (4) 支持静态路由, 支持 RIPv1/v2、RIPng, 支持 OSPFv1/v2, OSPFv3, 支持 BGP4, BGP4+ for IPv6, 支持等价路由, 策略路由, 支持 VRRP/VRRPv3 等; (5) 产品须确保网络系统的稳定性和兼容性	台	1	
<b>视频监控系統</b>					
1	特写摄像机	(1) $\geq 200$ 万像素特写智能抓拍机, 分辨率设置不低于 $1920 \times 1080@25\text{fps}$ , 分辨力不小于 1100TVL。 ★(2) 具有不小于 1/1.8"靶面尺寸, 内置 GPU 芯片, 支持 MD5、SHA256 等加密算法。 (3) 最低照度彩色: 0.0002 lx, 黑白:0.0001 lx, 最大亮度鉴别等级(灰度等级)不小于 11 级。 (4) 红外补光距离不小于 60 米。 (5) 需支持三码流技术, 支持主码流 $1920 \times 1080@25\text{fps}$ 、子码流 $704 \times 576@25\text{fps}$ 、第三码流 $1920 \times 1080@25\text{fps}$ 。 (6) 支持 H.264、H.265、MJPEG 视频编码格式, 且具有 High Profile 编码能力。 (7) 同一静止场景相同图像质量下, 设备在 H.265 编码方式时, 开启智能编码功能和不开启智能编码相比, 码率节约 80%, 信噪比不小于 60dB。	台	11	

		<p>★（8）在分辨率 1920x1080 @ 25fps，延时不大于 70ms。</p> <p>（9）支持周界防范功能，当区域入侵、越界侦测、进入区域、离开区域报警布防开启后，出现行人、非机动车、机动车目标时能触发报警，当检测区域中篮球滚动、小狗移动、树叶晃动及光线明暗变化时不会触发报警。</p> <p>（10）支持检出两眼瞳距 40 像素点以上的人脸图片，支持单场景同时检出不少于 30 张人脸图片，并支持面部跟踪。</p> <p>（11）人脸检出率不小于 99%。</p> <p>（12）支持侧脸过滤功能，可过滤上下、左右角度达到预设值的人脸，支持人脸区域自动曝光功能，可根据外部不同场景和光照变化自动调节人脸区域曝光参数。</p> <p>★（13）支持 IK10 以上防暴等级，采用金属外壳，在 IE 浏览器下，具有设备重启和布防动态报警数据感知与记录功能，布防动态报警数据包括异常掉线、历史布防、实时布防 3 种以上类型；可记录报警的开始时间、结束时间、布防类型、报警链路地址、端口、链路续传。</p> <p>★（14）支持通过浏览器设置登录超时时间，当登录后无操作时长达到设置阈值后，设备自动退出并重新进入登录界面。</p> <p>注：以上带“★”技术参数响应文件中提供证明材料。</p>			
2	全景摄像机	<p>（1）≥400 万全景摄像机，靶面尺寸≥1/3，支持电动变焦，焦距 2.7~13.5 mm；</p> <p>（2）内置≥1 个 GPU、≥1 个麦克风、≥1 路报警输入、≥1 路报警输出、≥1 个 RJ45 网络接口；</p> <p>（3）≥IP67 防尘防水，≥IK10 防暴等级；</p> <p>（4）最低照度：彩色：0.005 Lux；</p> <p>（5）支持 SD 卡热插拔，SD 卡最大支持 256GB；</p> <p>（6）摄像机分辨率支持 2688*1520；</p> <p>（7）支持红外补光，可识别距离 30m 处人体轮廓；</p> <p>★（8）支持对每颗混合补光灯的红外和白光灯珠单独控制；样机可根据监控场景中的区域曝光值自动调节每颗灯的亮度；</p> <p>（9）当以下的智能行为分析达到设定的阈值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警提示：区域入侵；越界入侵；进入区域；离开区域；人员聚集；快速移动；徘徊；物品移除；物品遗留；停车；虚焦；支持行为分析触发后联动报警上传、发送邮件、录像、抓图、辅助输出等多种报警触发方式；</p> <p>注：以上带“★”技术参数响应文件中提供证明材料。</p>	台	37	
3	全景摄像机	原摄像机利旧，含拆除及重新安装及调试	台	13	
4	室内枪式摄像机	≥200W 像素	台	1	
5	室外枪式摄像机	≥200W 像素，强光抑制	台	3	



6	全向数字降噪拾音器拾声器	<p>(1) 具备<math>\geq 6</math> 麦克风阵列, 支持 AGC、AEC, 支持多级音量调节;</p> <p>(2) 360° 全向拾音, <math>\geq 7</math> 米拾音半径;</p> <p>(3) 具备数字降噪, 支持 5 挡手动降噪调节;</p> <p>(4) 支持 WEB 页面中<math>\geq 100</math> 级音量调节, 支持 WEB 端管理及拾音器状态监测;</p> <p>★(5) 拾音器的频率响应符合《GA/T1758-2020》A 类拾音器频率响应曲线要求;</p> <p>★(6) 在等效噪声级符合《GA/T1758-2020》, 拾音器等效噪声级<math>\leq 4.3</math>dB;</p> <p>★(7) 拾音器的全向性拾音曲线满足《GA/T1758-2020》规范要求;</p> <p>★(8) 设备在 250Hz 的总谐波失真应<math>&lt; 1\%</math>, 1kHz 的总谐波失真应<math>&lt; 1\%</math>;</p> <p>注: 以上带“★”技术参数响应文件中提供证明材料。</p>	个	38	
7	集中供电电源箱	12V、30A 集中供电箱	个	5	
8	RVV3*1.0	RVV3*1.0	米	2200	
9	RVVP4*0.75	RVVP4*0.75	米	300	
<b>门禁管理系统</b>					
1	人脸门禁主机 (8 英寸)	<p>1. 人脸门禁主机, 屏幕应支持多点触控操作, 屏幕流明度<math>\geq 500</math>cd/m<sup>2</sup>, 分辨率不小于 800<math>\times</math>1280, 设备采用高清双目宽动态相机 (可见光摄像头*1, 红外摄像头*1), 最大分辨率: 1920<math>\times</math>1080, 屏幕防暴等级不低于 IK04, 设备后壳防破坏能力满足 IK07 以上。</p> <p>(2) 设备采用嵌入式系统, 支持刷脸认证, 支持 IC 卡信息识读、CPU 卡信息识读, WEB 端应支持开启/关闭 NFC 刷卡功能, WEB 端应支持配置防卡复制安全机制, 功能开启后第三方卡片或复制卡可屏蔽识读。</p> <p>(3) 设备本地人脸库存储容量<math>\geq 100000</math> 张, 本地卡存储容量<math>\geq 100000</math> 张, 本地出入记录存储容量<math>\geq 150000</math> 条。</p> <p>(4) 设备具有丰富的硬件接口, 应不少于以下硬件接口及能力: LAN*1 支持; RS485*1; 韦根*1; USB *1; 门锁 I/O 输出*1; 开门按钮 I/O*1; 报警 I/O*1; 事件 I/O*2; 机械防拆开关*1。</p> <p>★(5) 设备应支持通过文字转换提示语音的 TTS 功能, 支持通过 WEB 端进行对比结果提示语音自定义配置, 支持按时段配置自定义语音, 每天最大支持 4 个时段自定义。</p> <p>(6) 设备应支持授权人员刷人脸时可抓拍图片并实时上传平台, 支持<math>\geq 4</math> 个客户端软件同时实时监听, 在线状态下实时上传比对记录。</p> <p>(6) 设备支持通过 WEB 进行设备信息查询; 支持通过 WEB 进行用户信息管理; 支持通过 WEB 进行设备时间管理; 支持通过 WEB 进行系统维护; 支持通过 WEB 进行安全操作管</p>	台	10	

		<p>理；支持通过 WEB 进行人脸、指纹等技术参数配置；支持通过 WEB 进行图像参数配置。</p> <p>★（8）支持在 0.001lux 低照度无补光环境下正常实现人脸识别；人脸识别距离：0.3~4m；人脸识别误识率≤0.01%的条件下，准确率应大于 99.9%；人脸比对平均时间≤175ms；应支持防假体攻击功能，对视频、电子照片、打印照片、3D 模型中的人脸应不能进行人脸识别开门。</p> <p>★（9）设备支持以下认证方式：人脸、刷卡（包括 M1 卡、CPU 卡、NFC 卡等）、二维码和密码识读；应支持除二维码以外的任意 2 种、3 种组合的复合识读开门；当设备与门锁联动时，应能对门的开启方式，卡、人脸、密码的各种使用权限进行组合设置，实现不同场景的权限管理：多重卡识读开门、多重卡+中心远程复核开门、多重卡+超级密码开门、多重卡+超级密码开门、首卡开门，即首卡持有者刷卡后门常开、管理中心远程开门、APP 远程开门、室内机及管理机远程开门；应支持普通卡、胁迫卡、超级卡、巡更卡，四种类型用户权限设置；支持按时间分时段管控门禁权限，支持 255 组时段计划模板，支持≥1024 个假日计划管理；应支持常开、常闭时段管理；应支持首卡开门设置；应支持反潜回（防尾随）功能设置。</p> <p>（10）设备支持多种人脸注册方式：设备本地人脸注册；本地 U 盘导入人员信息；远程中心下发人脸；通过 APP 采集人脸并注册下发。</p> <p>★（11）设备支持可视对讲功能，可跟管理平台或 WEB 端、室内机、管理机、手机 APP 进行对讲；应支持配置一键呼叫功能；支持接入 NVR 设备，实现视频监控录像。</p> <p>（12）设备支持中心下发黑名单信息；支持本地黑名单信息比对；支持本地黑名单报警功能，报警信息可上传平台。</p> <p>（13）设备应具有数据管理功能，包括支持本地非明文存储比对结果、身份信息及抓拍人脸照片；支持实时非明文上传比对结果、身份信息及抓拍人脸照片等至管理平台；支持非明文传输断网续传的进出事件记录；应采用 USB 接口以非明文方式导出设备上的进出事件记录和人脸数据。</p> <p>注：以上带“★”技术参数响应文件中提供证明材料。</p>			
4	双门磁力锁	<p>（1）锁体尺寸长 500x 宽 48.5x 厚 25 (mm) ±2%、吸板尺寸长 180x 宽 38x 高 11 (mm) ±2%、最大拉力 280kg (600Lbs)、直线拉力输入电压 DC12V 或 DC24V (可手动调节)、工作电流 12V/500mA 24V/250mA</p> <p>（2）锁信号输出干接点输出，最大承受功率 3A 上锁时 NO 输出，开锁时 NC 输出 LED 显示红灯 (开门状态) 绿灯 (上锁状态)</p> <p>（3）适用门型木门、玻璃门、金属门、防火门等</p> <p>（4）表面温低于环境温度+20℃以内适用温度-10~+55℃ (14-131F) 适用湿度 0~90%相对湿度</p> <p>（5）环保锌电镀外壳处理阳极硬化电镀处理锁体处理 环保锌电镀处理吸板处理 环保锌电镀处理</p>	把	5	

5	单门磁力锁	<p>(1) 锁体尺寸长 250x 宽 48.5x 厚 25(mm) ±2%、吸板尺寸长 180x 宽 38x 高 11(mm) ±2%、最大拉力 280kg(600Lbs)、直线拉力输入电压 DC12V 或 DC24V(可手动调节)、工作电流 12V/500mA24V/250mA</p> <p>(2) 锁信号输出干接点输出, 最大承受功率 3A 上锁时 NO 输出, 开锁时 NC 输出 LED 显示红灯(开门状态)绿灯(上锁状态)</p> <p>(3) 适用门型木门、玻璃门、金属门、防火门等</p> <p>(4) 表面温低于环境温度+20℃以内适用温度-10~+55℃(14-131F)适用湿度 0~90%相对湿度</p> <p>(5) 环保锌电镀外壳处理阳极硬化电镀处理锁体处理 环保锌电镀处理吸板处理 环保锌电镀处理</p>	把	3	
6	开门按钮	<p>(1) 采用拉丝边框;</p> <p>(2) 采用喷油, 彰显高贵大方;</p> <p>(3) 常开常闭接口, 满足您的全部需求;</p> <p>(4) 中框, 更加牢固耐用;</p> <p>(5) 外形尺寸: 长 86x 宽 86x 厚 25(mm)</p> <p>(6) 标准结构: 不锈钢拉丝边框+金属中框</p> <p>(7) 接点输出: NO/NC/COM 常开常闭型</p> <p>(8) 耐用测试: 十万次老化测试合格</p> <p>(9) 适用类型: 适用空心门框及埋入式电器盒使用</p> <p>(10) 适用温度: -10~+55° C(14~131F)</p> <p>(11) 适用湿度: 0~95%(相对湿度)</p> <p>(12) 面板处理: 防火材料精光面处理</p>	个	3	
7	集中供电电源箱	12V、30A 集中供电箱	个	1	
8	磁力锁支架	<p>选用材料: 高强铝合金, 表面喷沙, 颜色为深灰色。</p> <p>外壳处理: 阳极硬化电镀处理</p> <p>适用门型: 木门、金属门等</p>	个	10	
9	RVV2*1.0	RVV2*1.0	米	350	
10	RVV4*1.0	RVV4*1.0	米	200	
<b>机房工程</b>					
<b>1) 供配电系统</b>					
1	综合配电箱	市电配电柜, 柜体定制, 包含内置仪表及空开, 详见配电系统图	台	1	
2	电气配管 SC50	电气配管 SC50	米	25	
3	电气配管 JDG32	电气配管 JDG32	米	40	
4	强电桥架	200mm(宽)*100mm(高)冷轧钢板表面热镀锌桥架, 强电	米	10	
5	网格式桥架配件	连接件、螺丝、螺母、配套扳手、吊装支架、出线板	个	6	
6	阻燃铜芯电缆	WDZB-YJY-4*25+1*16	米	35	

7	阻燃铜芯电缆	WDZB-YJY-3*6mm <sup>2</sup>	米	25	
8	阻燃铜芯电缆	WDZC-YJY-3*4mm <sup>2</sup>	米	25	
<b>2) 防雷与接地系统</b>					
1	第一级防雷器	35mm 导轨安装、响应时间<25ns、通流容量:≥ 60kA	套	1	
2	第二级防雷器	35mm 导轨安装、响应时间<25ns、通流容量:≥ 40kA	套	1	
3	第三级防雷器	35mm 导轨安装、响应时间<25ns、通流容量:≥ 20kA	套	1	
4	空开	防雷保护空开	套	1	
5	等电位连接	定做	套	1	
6	断接箱	钢制防火	台	1	
7	紫铜排	30*3mm	m	60	
8	镀锌角钢	40*40*4mm	m	48	
9	接地引线	WDZA-BVR25mm <sup>2</sup>	m	20	
<b>3) 机柜系统</b>					
1	机柜	600*1000*2000±2%, 含机架、顶盖、底板、气流遏制组件、PDU 挂耳≥2 套、≥50 套螺钉、并柜组件、运输脚轮、前单后双网孔门, 不含侧门, RAL9004 砂纹黑	套	3	
2	PDU (32A)	32A 总输入, 输出不低于 10 位 10A 国标插座+2 位 16A 国标插座, 带接线盒, 用户自接线; 不含防雷器、断路器、线缆、工业连接器及其他;	套	6	
<b>4) 综合布线系统</b>					
1	六类非屏蔽双绞线	(1) 最高传输频率≥250MHz, 导体: 软圆铜线、0.57mm±0.02mm, 绝缘: HDPE, 线对: 4 对; (2) 屏蔽方式: U/UTP, 线对采用“十”字骨架隔离, 护套材料: PVC, 护套外径: 6.3±0.3mm; (3) 最小弯曲半径: 安装时: ≥8 倍电缆外径, 安装后: ≥50mm;	m	200	
2	六类非屏蔽配线架	(1) 标准≥19 英寸机架式安装, 高度: ≥1U, 采用全塑料面板, 金属底板结构; (2) 端口数量: ≥24 口, 模块化设计, 每个模块都可以单独拆卸, 后端自带线缆管理单元, 端口带弹簧式防尘门, 自带标识纸和标识盖; (3) IDC: 磷青铜; 金针: 磷青铜表面镀金; 进线方式: 180° 进线, 45° 卡线, 卡接导体规格: 0.5mm~0.65mm, 24AWG~22AWG, 打线方式: 支持 568A 和 568B; (4) 插头与插座插合次数: ≥1000 次; 导线端接次数: ≥250 次, 最高传输频率≥250MHz;	个	10	

3	水平理线器	(1) 标准 $\geq 19$ 英寸机架式安装, 高度: $\geq 1U$ , SPCC 冷轧钢板表面脱脂、磷化、静电喷塑处理, 板材厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ ; (2) 上下各 12 档, 理线档距 $\geq 23\text{mm}$ , 采用卡扣式盖板, 可单边开启, 带有贯穿孔, 支持前后走线和多余线缆的存放;	个	10	
<b>5) UPS 不间断电源系统</b>					
1	UPS 不间断电源	(1) UPS 主机容量 $\geq 10\text{kVA}$ , 三进单出在线式产品, 380/400/415VAC, 50/60Hz 电网体系, 提供最佳的供电质量与负载保护。 (2) UPS 电源制式支持: 三进单出、单进单出设置模式。 (3) UPS 输出功率因数必须 $\geq 1$ ( $1\text{kVA}=1\text{kW}$ ) (4) 所投 UPS 最高效率应不低于 96% (50%负载)。	台	1	
2	铅酸免维护蓄电池	(1) 蓄电池采用 $\geq 16$ 节 12V-100AH 规格。 (2) 超长的使用寿命, 采用板栅和合金设计, 有效抵抗极板腐蚀; 卓越的大电流放电特性, 可靠的快速充电性能, 优越的深度放电恢复能力, 确保电池的使用寿命。 (3) 免维护的专业设计, 采用高可靠的专业阀控密封式设计, 确保电池不漏(渗)液、无酸雾、不腐蚀, 并在充电时产生的气体基本被吸收还原成电解液, 在使用时无需加水、补液和测量电解液比重。	节	16	
3	电池架	(1) 容量: 装 $\geq 32$ 节 12V100AH 电池; (2) 布局: $\geq 4$ 层 2 列;	套	1	
4	直流空开箱	含 3P500A*2 及空开箱体;	套	1	
5	连接线	(1) UPS 主机与电池柜之间的连接线含铜鼻子; (2) $\geq 2$ 个电池柜之间的并柜线;	米	50	
<b>6) 综合管网系统</b>					
1	弱电桥架	400*100, 防火镀锌桥架	米	50	
2	桥架支撑架	钢制桥架支撑架	个	35	
3	JDG20	JDG20 管	米	900	
4	防火封堵	桥架穿防火分区封堵, 含过防火分隔及楼板处的防火封堵, 封堵材料及方式满足《建筑防火封堵应用技术标准》GB/T 51410-2020 要求。	项	1	
5	弱电井配电箱	300*500mm	套	1	
6	接线盒	金属 86 底盒, 深度不小于 45mm, 壁厚 $\geq 1.0\text{mm}$	个	200	

## 第二部分 办公家具及电器

序号	设备名称	技术规范	单位	数量	备注
<b>(一) 一楼办案区</b>					
1	办案大厅接待设备	全烤漆定制，公安元素设计，风格新颖，符合办案区要求；尺寸不小于 3000*780*750mm，含灯带定制	m	3	
2	弓背型办公椅	全钢结构，人体工学设计，原生海绵，设计高承重弓架，弧面坐垫，防滑脚垫，尺寸为：1000*565*450mm±5%	把	27	优先采购环境标志产品
3	软包椅子	全软包定制，尺寸不小于 750*650*450mm	把	2	优先采购环境标志产品
4	壁挂式净水直饮一体机（含管路及电气配套）	（1）三芯七层，深度过滤，PC 复合滤芯，RO 反渗透滤芯，C2 活性炭滤芯 （2）低噪音技术，采用悬浮减震技术，轻音制水 （3）三秒速热，采用食品级不锈钢加热体，现烧现饮 （4）大屏智控系统 （5）≥4 档温控，常温/45° /80° /95° 等可调 （6）产品尺寸：长 500mm±5%，高 430mm±5%，厚 170mm±5%，制热功率 500w，额定功率 2200w	台	1	
5	配套滤芯	优质滤芯，配置量使用≥1 年	套	1	
6	液压支架	定制，质保≥3 年	套	1	
7	业务终端 1	（1）功能：用于执法办案人员日常办案数据存储及展示使用。 （2）数据存储：硬盘≥512G （3）数据显示大屏尺寸：≥21LCD	套	11	
8	业务终端 2	（1）功能：用于执法办案人员日常办案数据存储及展示使用。 （2）数据存储：硬盘≥1T （3）数据显示大屏尺寸：≥24LCD	套	2	
9	碎纸机（涉密）	保密碎纸机，不低于 5 分钟连续碎纸，单次可碎不低于 5 张，不小于 12L 大容量机桶，抽桶立刻停止，	套	1	
<b>(二) 一楼及二楼卫生间</b>					
1	一体化洗漱用具（办案区专用）	含盆体及五金，感应距离 5-20cm，给水压力 0.7kg/cm <sup>3</sup> -7kg/cm <sup>3</sup> ，水龙头内嵌入式，办案区或看守所专用	套	1	
2	卫生间改造	更换原使用大小便器具，货物，安装，拆除等	项	1	
3	饮用设备	尺寸：不小于 980*312*290mm，制热功率：不小于 550W，制冷功率不小于 70W，功率不低于 620W，整体材质：不锈钢	台	1	
<b>(三) 大楼电气设备</b>					

1	智能环境控制设备（大厅）	<p>(1) 夏季控制量: <math>\geq 12000\text{W}</math>; 冬季控制量: <math>\geq 13500\text{W}</math>; 夏季输入功率: <math>\geq 3850\text{W}</math>; 冬季输入功率: <math>\geq 4050+1900\text{W}</math>; 夏季输入电流: <math>\geq 13.5\text{A}</math>; 冬季输入电流: <math>\geq 14.3\text{A}</math>; APF: <math>\geq 2.92\text{W/W}</math></p> <p>(2) 电源: <math>380\text{V}\sim 50\text{Hz}</math></p> <p>(3) 室内设备: 循环风量: <math>\geq 2000\text{m}^3/\text{h}</math>; 噪声(H/L/SL): <math>49\sim 58\text{dB(A)}</math>; 夏季输入功率: <math>\geq 3850\text{W}</math>; 冬季输入功率: <math>\geq 4050\text{W}</math>; 排水管直径: <math>\geq 25\text{mm}</math></p> <p>(4) 室外设备: 夏季输入功率: <math>\geq 3680\text{W}</math>; 冬季输入功率: <math>\geq 3890\text{W}</math>; 最大输入功率: <math>\geq 5150\text{W}</math>;</p>	台	2	
2	智能环境控制设备（等候区）	<p>(1) 夏季控制量: <math>\geq 8500\text{W}</math>; 冬季控制量: <math>\geq 9400</math>; 夏季输入功率: <math>\geq 3290</math>; 冬季输入功率: <math>\geq 3100\text{W}</math>; 夏季输入电流: <math>\geq 15.3\text{A}</math>; 冬季输入电流: <math>\geq 14.4\text{A}</math>; APF: <math>\geq 3.19\text{W/W}</math>; 最大输入功率(用于配电): <math>6400\text{W}</math>; 最大输入电流: <math>29.7\text{A}</math>; 电辅热输入功率: <math>\geq 1800\text{W}</math>;</p> <p>(2) 标称机外静压: <math>\geq 15\text{Pa}</math>; 机外静压范围: <math>5\sim 30\text{Pa}</math>; 电源: <math>220\text{V}\sim 50\text{Hz}</math></p> <p>(3) 室内设备: 循环风量: <math>\geq 1400\text{m}^3/\text{h}</math> 噪声(H/L/SL): <math>\leq 9\text{dB(A)}</math>, 排水管直径: <math>\geq 25\text{mm}</math></p> <p>(4) 室外设备: 夏季输入功率: <math>\geq 3140</math> 冬季输入功率: <math>\geq 2950</math> 最大输入功率: <math>4300\text{W}</math>; 风量: <math>\geq 3500\text{m}^3/\text{h}</math>; 噪音: <math>\leq 56\text{dB(A)}</math>;</p>	台	1	
3	智能环境控制设备（讯问室）	<p>(1) 夏季控制量: <math>\geq 3500</math>, 冬季控制量: <math>\geq 4000</math>, 夏季输入功率: <math>\geq 1240</math> 冬季输入功率: <math>\geq 1300</math> 夏季输入电流: <math>\geq 5.8\text{A}</math>, 冬季输入电流: <math>\geq 6.1\text{A}</math>, APF: <math>\geq 3.39\text{W/W}</math>, 最大输入功率(用于配电): <math>2700\text{W}</math> 最大输入电流: <math>12.6\text{A}</math>, 电辅热输入功率: <math>\geq 950\text{W}</math>, 标称机外静压: <math>\geq 15\text{Pa}</math>, 机外静压范围: <math>5\sim 30\text{Pa}</math> 电源: <math>220\text{V}\sim 50\text{Hz}</math></p> <p>(2) 室内设备 循环风量: <math>\geq 650\text{m}^3/\text{h}</math>, 噪声(H/L/SL): <math>\leq 33\text{dB(A)}</math>, 冷凝排水管直径: <math>\geq 25\text{mm}</math></p> <p>(3) 室外设备 夏季输入功率: <math>\geq 1160</math> 冬季输入功率: <math>\geq 1220</math> 最大输入功率: <math>1600\text{W}</math> 风量: <math>\geq 2000\text{m}^3/\text{h}</math> 噪音: <math>\leq 50\text{dB(A)}</math></p>	台	8	
4	紫铜管	<p>(1) 直径约 <math>15\text{mm}</math>, 连接管连接方式: 螺纹连接</p> <p>(2) 液管外径: 约 <math>9.52\text{mm}</math></p> <p>(3) 气管外径: 约 <math>15.9\text{mm}</math></p>	m	100	
5	安装辅材及施工费	含风管道, 排水管, 出风口及回风口面板, 钻孔及主机支架及空调现场施工费	项	11	
6	设备移机	原设备移机, 重新拆装, 含换支架	台	4	

### 第三部分 标识标牌

序号	区域	名称	材质	单位	数量	备注
<b>(一) 办案中心大厅</b>						
1	声像监控区	声像监控区	KT板+车贴 35*12cm	套	25	
2	办案区大厅	人脸识别站位	地贴, 尺寸 600*1200mm	套	1	
3		人身安全检査流程图、被检查人员须知、安全检査工作规定、四个一律 (60*90) cm	1cm厚 PVC+刀刮布+亚克力 60*90cm	套	3	
		人身安全检査区黄色警戒线+文字+脚手印	地贴	套	2	
4	电动卷帘	电机+卷帘喷涂身高标尺	定制	套	1	
5	辨认室	1-7 地贴: 30*50CM, 7个	材质: PVC 表面覆膜, 高清喷涂	套	1	
6	信息采集室	信息采集流程图 (制度牌)	≥1cm厚 PVC+刀刮布+亚克力 60*90cm	套	3	
7	尿检室	吸毒检测流程图、被检测人须知、日常尿检工作规定、吸毒检测结果判定示意图	刀刮布 60*90cm	套	3	
8	讯(询)问室	管理规定, 违法、犯罪嫌疑人权利义务 (制度牌)	刀刮布 60*90cm	块	33	
		管理规定, 未成年违法、犯罪嫌疑人权利义务 (制度牌)	刀刮布 60*90cm	块	8	
9	门牌	大厅	≥0.7mm厚亚克力: 尺寸: 900*120mm	块	1	
		人身安全检査			1	
		信息采集室			1	
		尿检室			1	
		尿样保管室			1	
		等候室 1-9			9	
		醒酒室			1	
		卫生间			3	
询(讯)问室 1-11	11					
12	腰线	一楼全区域定制	≥10cm 高精写真,	项	1	



13	顶线	一楼定制	≥3cm 高精写真	项	1	
14	办案大厅接待台标识标牌	10cm警徽+8个亚克力水晶字	10cm 警徽+8个亚克力水晶字	项	1	
16	办案区大门	定制标示标牌	定制	项	1	
17	办案区背景墙	50cm 警徽+18个亚克力水晶字	字体大小现场定制	项	1	

## 第四部分 装饰改造

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	备注
<b>(一) 土建部分</b>					
<b>一楼</b>					
1	原空间清理及装饰拆除	原空间利旧物品按业主要求搬离, 含桌椅板凳, 空调及杂物等以及原墙顶面装饰拆除 602 平方	m2	602	
2	墙体拆除	(1) 砖砌体拆除 (含断面粉平) (2) 采用专用车运送至 10KM 以外, 含建造垃圾上车及下车人工费及卸货费	m2	144	
3	新建墙体	(1) 新建轻质隔墙含粉平 200mm, 空心砖砌体 (2) 含新建门窗洞 (门窗过梁, 粉平)	m3	20	
4	新建墙体	(1) 新建轻质隔墙含粉平 100mm, 空心砖砌体 (2) 含新建门窗洞 (门窗过梁, 粉平)	m2	3	
5	新建角钢墙体	(1) 40X40X3 竖向镀锌角钢至楼板 (2) 地面 50X50X5 镀锌角钢 (贯穿膨胀螺栓固定) (3) 40X40X3 横向镀锌角钢拉结 (4) 隔墙厚度: 100mm/200mm	m2	78	
6	直饮机嵌入式安装	开槽, 含伸缩支架及阻燃板底盒包不锈钢边 20mm	套	1	
7	11 套屏嵌入式安装 (开槽)	(1) 办案状态显示屏, 执法状态屏, 实时温度显示屏, 人脸门禁 (2) 含不锈钢包边宽约 15mm (3) 其他未尽事宜详见设计文件;	套	11	
8	一楼细石混凝土局部楼地面找平	面层厚度、混凝土强度等级: 原卫生间区域地面, 门槛石处地面, 界面剂+C15 非泵送细砂浆找平, 厚度 20mm	m2	45	
9	防水工程 (全区域)	(1) 卫生间及尿样检测室地面, 墙面上翻 1500mm (2) 聚合物水泥基防水涂料, 涂膜厚度、遍数: 2mm 厚, 2 遍 (3) 基层处理, 基层必须平整、牢固、干净、无起砂、起皮、无油污且无积水现象, 含水率不大于 10% (4) 待第一遍防水膜完全干固后即可涂刷第二遍, 第二遍涂刷的方向与第一遍涂刷方向相垂直, 每遍涂刷厚度为 1mm	m2	480	

		(5) 其他未尽事宜详见设计说明、招标文件和相关规范要求;			
10	地台	(1) 红砖为基础, 砂浆饰面 (2) 部位: 询讯问室、卫生间蹲坑地台, 高度 150mm	m2	40	
11	地台木模板	地台木模板	m2	40	
12	门槛石	(1) 15 厚大理石门槛 (2) 20mm 厚预拌地面 DS M15 水泥砂浆	M	6.5	
13	金刚砂	铝合金框架, 金刚砂直径不小于 0.6mm, 符合安徽省公安厅要求标准	m2	68	
14	防盗窗	灰色铝合金框架, 厚度不小于 0.8mm, 符合安徽省公安厅要求标准	m2	68	
15	消防改造 (600 平方)	原消防点位, 箱体根据最新平面改造	m2	520	
16	给排水改造	卫生间及直饮水机水路改造; 含土方开挖, 进水管及下水管重新布管及安装	项	1	
17	建筑新建外墙墙体饰面	真石漆外墙	项	1	
18	院墙围挡乳胶漆局部修复	(1) 按要求对现场院墙围挡处发霉脱落鼓包乳胶漆铲除 (2) 底漆面漆三遍	项	1	
19	外建筑窗贴膜	特制黑色玻璃膜, 符合省公安厅要求标准	项	1	
20	铝单板包柱子	依据现场条件 2.5mm 厚铝单板+基层木龙骨现场包柱子约 19 m <sup>2</sup>	项	1	
21	工具式脚手架	工具式脚手架	m2	520	
22	卫生保洁	顶面, 墙面, 地面, 门窗保洁, 业主可拎包入住	m2	520	
<b>执法办案大厅</b>					

1	造型吊顶	(1) 名称: 白色无机涂料 (2) 饰面(无机涂料 3 遍) (3) 满刮 3 遍腻子找平 (4) $\geq 9.5$ 厚板(1200*2400*9.5), 用自攻螺丝与龙骨固定, (5) $\geq 12$ 厚阻燃基层板 (6) C50 型轻钢主龙骨中距 $\leq 1000$ (7) C50 型轻钢次龙骨中距 $\leq 400$ (8) $\phi 8$ 钢筋吊杆, 双向中距 $\leq 1000$ , 吊杆上部用专用胀管固定 (9) 吊顶天棚当吊杆长度大于 1.5m 时, 须设置反支撑(40X40X4 角钢); 当吊杆与设备、管道等相遇时应调整并增设吊杆, 在超过 3m 后须提供连接的转换层结构转换层结构(50X50X5 方钢, 40X40X4 角钢, 间距 800) (10) 钢骨架及焊接处做防锈三遍。 (11) 现浇钢筋混凝土板底	m2	35	
2	墙面龙骨(含加工, 安装及固定)	(1) 龙骨材料种类、规格、中距: 20*40 木方结构骨架, 固定在墙面, 找平 (2) 采用膨胀螺丝固定	m2	57	
3	铝单板内墙面(密拼安装)	2.5mm 厚铝单板, 表面采用氟碳漆三次饰面, 密拼安装	m2	57	
4	自流平	3mm 自流平定制	m2	35	
5	辅材	铺贴橡胶地板专用水泥, 防潮粘合剂	m2	35	
6	防滑橡胶地板	(1) 耐磨年限 10 年以上, 2.0mm 橡胶板, 耐磨, 耐久 (2) 颜色根据业主需求定制	m2	35	
7	75 英寸大屏嵌入式安装	办案大厅墙体加厚 230mm, 含过梁加固粉平及含垃圾清运	项	1	
8	大屏屏黑钛包边	成型黑钛包边宽度 30mm, 阻燃板做基层	套	1	
9	进口感应套件	采用自动感应门机组, 含门夹和导轨, 机组质保 2 年及以上	套	1	
10	电机固定横梁及安装焊接	现场定制, 内嵌感应电机, 采用 30*50 和槽钢焊接固定	套	1	
11	进口感应套件(机组)调试	调试及安装费, 与人脸识别大屏对接	项	1	
12	玻璃门定制(有色玻璃)	(1) 20*40*1.5mm 方钢焊接框架, 不锈钢包边, 5+5 夹胶玻璃嵌入式, 含五金 (2) 其他未尽事宜详见设计文件;	m2	3.6	
13	门套定制(双面上包)	(1) 12mm 阻燃板做基层, (2) 外包不锈钢, 厚度不小于 0.55mm (3) 门套宽度 40mm (4) 其他未尽事宜详见设计文件;	M	15.6	
14	不锈钢防盗门	(1) 门厚 50mm (2) 采用 1.0 厚度不锈钢定制 (3) 全烤漆定制, 含公安标注	m2	6.3	

15	门套定制（双面上包）	（1）12mm 阻燃板做基层， （2）外包不锈钢，厚度不小于 0.55mm （3）门套宽度 40mm （4）其他未尽事宜详见设计文件；	M	20	
16	地弹簧门地理式平开门机	（1）门扇承重范围：≤160kg，门扇使用宽度≤1200mm （2）体积小，运行噪音低，性能稳定，防夹功能。 （3）尺寸：352x150x68mm	个	3	
17	定制腰线	（1）黑色镀钛不锈钢腰线 （2）腰线高度:H=100mm （3）12mm 阻燃板基层 （4）面层材料品种、规格、颜色:成品 0.55mm 厚黑色镀钛不锈钢、高精写真	m	14	
18	定制踢脚线	（1）黑色镀钛不锈钢踢脚线 （2）踢脚线高度:H=50MM （3）12mm 阻燃板基层 （4）面层材料品种、规格、颜色:成品 0.55mm 厚黑色镀钛不锈钢	m	18	

## （二）前置综合工作区

### 隐私检查/信息采集/物品存储

1	天棚吊筋	（1）龙骨吸顶吊件，中距横向≤1200，纵向 600，用膨胀螺栓与钢筋砼板固定 （2）吊顶天棚当吊杆长度大于 1.5m 时，须设置反支撑；当吊杆与设备、管道等相遇时，应调整并增设吊杆在超过 3m 后须提供连接的转换层结构 （3）钢骨架及焊接处做防锈三遍，刷防火涂料	m <sup>2</sup>	35	
2	天棚龙骨	（1）38 型主龙骨间距≤1200，与副龙骨挂接 （2）88 型三角轻钢龙骨间距 600，专用吊件连接 （3）边龙骨 0.4 厚	m <sup>2</sup>	35	
3	天棚面层	600*600*0.5mm 微孔铝板吊顶	m <sup>2</sup>	35	
4	墙面龙骨（含加工，安装及固定）	（1）龙骨材料种类、规格、中距：20*40 木方结构骨架，固定在墙面，找平 （2）采用膨胀螺丝固定	m <sup>2</sup>	56	
5	铝单板内墙面（密拼安装）	2.5mm 厚铝单板，表面采用氟碳漆三次饰面，密拼安装	m <sup>2</sup>	56	
6	自流平	3mm 自流平定制	m <sup>2</sup>	35	
7	辅材	铺贴橡胶地板专用水泥，防潮粘合剂	m <sup>2</sup>	35	
8	防滑橡胶地板	耐磨年限 10 年以上，2.0mm 橡胶板，耐磨，耐旧，颜色根据业主需求定制	m <sup>2</sup>	35	
9	窗套定制（单面）	（1）12mm 阻燃板做基层 （2）外包不锈钢，厚度不小于 0.55mm （3）窗套宽度 30mm （4）其他未尽事宜详见设计文件；	m	12.5	

10	隐私检查窗帘	(1) 含导轨及窗帘 (2) 颜色根据业主需求定制	个	2	
11	随身物品存储柜黑钛包边(双面) 1800*1200mm	(1) 12mm 阻燃板做基层, (2) 外包不锈钢, 厚度不小于 0.55mm (3) 门套宽度 30mm (4) 其他未尽事宜详见设计文件;	套	1	
12	定制腰线	(1) 黑色镀钛不锈钢腰线 (2) 腰线高度:H=100mm (3) 12mm 阻燃板基层 (4) 面层材料品种、规格、颜色:成品 0.55mm 厚黑色镀钛不锈钢、高精写真	m	22	
13	定制踢脚线	(1) 黑色镀钛不锈钢踢脚线 (2) 踢脚线高度:H=50MM (3) 12mm 阻燃板基层 (4) 面层材料品种、规格、颜色:成品 0.55mm 厚黑色镀钛不锈钢	m	22	
<b>声纹采集室</b>					
1	天棚吊筋	(1) 龙骨吸顶吊件, 中距横向 $\leq 1200$ , 纵向 600, 用膨胀螺栓与钢筋砼板固定 (2) 吊顶天棚当吊杆长度大于 1.5m 时, 须设置反支撑; 当吊杆与设备、管道等相遇时, 应调整并增设吊杆在超过 3m 后须提供连接的转换层结构 (3) 钢骨架及焊接处做防锈三遍. 刷防火涂料	m <sup>2</sup>	7	
2	天棚龙骨	(1) 38 型主龙骨间距 $\leq 1200$ , 与副龙骨挂接 (2) 88 型三角轻钢龙骨间距 600, 专用吊件连接 (3) 边龙骨 0.4 厚	m <sup>2</sup>	7	
3	天棚面层	600*600*0.5mm 微孔铝板吊顶	m <sup>2</sup>	7	
4	墙面木龙骨	(1) 20*40mm 木龙骨固定 (2) 墙面规格 50*50mm	m <sup>2</sup>	36	
5	绿炭新型板	(1) 阻燃 GB8624-2019B1 环保 GB18204.2-2014E0 欧标 P2(甲醛释放量 $< 0.025\text{mg}/\text{m}^3$ ), 抗冲击, 防水防火 (中低频) bondacust: 0.54 NRC:0.6, 清华大学建筑环境检测中心声学检测报告 (判定标准 二类吸声材料), <b>自带吸附甲醛</b> 。 规格 3000*197*13mm 同色收边条。 (2) 部位: 询/讯问室/特殊讯问室	m <sup>2</sup>	36	
6	自流平	3mm 自流平定制	m <sup>2</sup>	7	
7	辅材	铺贴橡胶地板专用水泥, 防潮粘合剂	m <sup>2</sup>	7	
8	防滑橡胶地板	耐磨年限 10 年以上, 2.0mm 橡胶板, 耐磨, 耐旧, 颜色根据业主需求定制	m <sup>2</sup>	7	
9	玻璃门定制(有色玻璃)	(1) 20*40*1.5mm 方钢焊接框架, 不锈钢包边, 5+5 夹胶玻璃嵌入式, 含五金 (2) 其他未尽事宜详见设计文件;	m <sup>2</sup>	3.8	

10	门套定制（双面上包）	(1) 12mm 阻燃板做基层， (2) 外包不锈钢，厚度不小于 0.55mm (3) 门套宽度 40mm (4) 其他未尽事宜详见设计文件；	M	12	
11	定制踢脚线	(1) 黑色镀钛不锈钢踢脚线 (2) 踢脚线高度:H=50MM (3) 12mm 阻燃板基层 (4) 面层材料品种、规格、颜色:成品 0.55mm 厚黑色镀钛不锈钢	m	13	
<b>(三) 等候候问区</b>					
<b>等候区过道</b>					
1	天棚吊筋	(1) 龙骨吸顶吊件，中距横向≤1200，纵向 600，用膨胀螺栓与钢筋砼板固定 (2) 吊顶天棚当吊杆长度大于 1.5m 时，须设置反支撑；当吊杆与设备、管道等相遇时，应调整并增设吊杆在超过 3m 后须提供连接的转换层结构 (3) 钢骨架及焊接处做防锈三遍，刷防火涂料	m2	32	
2	天棚龙骨	(1) 38 型主龙骨间距≤1200，与副龙骨挂接 (2) 88 型三角轻钢龙骨间距 600，专用吊件连接 (3) 边龙骨 0.4 厚	m2	32	
3	天棚面层	600*600*0.5mm 微孔铝板吊顶	m2	32	
4	墙面龙骨（含加工，安装及固定）	(1) 龙骨材料种类、规格、中距：20*40 木方结构骨架，固定在墙面，找平 (2) 采用膨胀螺丝固定 (3) 部位：等候区过道	m2	55	
5	铝单板内墙面（密拼安装）	2.5mm 厚铝单板，表面采用氟碳漆三次饰面，密拼安装	m2	55	
6	自流平	3mm 自流平定制	m2	32	
7	辅材	铺贴橡胶地板专用水泥，防潮粘合剂	m2	32	
8	防滑橡胶地板	耐磨年限 10 年以上，2.0mm 橡胶板，耐磨，耐旧，颜色根据业主需求定制	m2	32	
9	不锈钢防盗门	(1) 门厚 50mm (2) 采用 1.0 厚度不锈钢定制 (3) 全烤漆定制，含公安标注	m2	3.2	
10	地弹簧门地埋式平开门机	(1) 门扇承重范围：≤160kg，门扇使用宽度≤1200mm (2) 体积小，运行噪音低，性能稳定，防夹功能。 (3) 尺寸：约 352x150x68mm	个	1	
11	门套定制（双面上包）	(1) 12mm 阻燃板做基层， (2) 外包不锈钢，厚度不小于 0.55mm (3) 门套宽度 40mm	M	6.7	
12	窗套定制（单面）	(1) 12mm 阻燃板做基层， (2) 外包不锈钢，厚度不小于 0.55mm (3) 窗套宽度 30mm	M	4.5	

13	墙体内嵌座椅	(1) 按业主要求定制 (2) 含开槽粉平、基层、不锈钢包边等五金件	项	1	
14	定制腰线	(1) 黑色镀钛不锈钢腰线 (2) 腰线高度:H=100mm (3) 12mm 阻燃板基层 (4) 面层材料品种、规格、颜色:成品 0.55mm 厚黑色镀钛不锈钢、高精写真	m	20	
15	定制踢脚线	(1) 黑色镀钛不锈钢踢脚线 (2) 踢脚线高度:H=50MM (3) 12mm 阻燃板基层 (4) 面层材料品种、规格、颜色:成品 0.55mm 厚黑色镀钛不锈钢	m	20	
<b>单人及多人等候室+醒酒室</b>					
1	天棚吊筋	(1) 龙骨吸顶吊件, 中距横向 $\leq 1200$ , 纵向 600, 用膨胀螺栓与钢筋砼板固定 (2) 吊项天棚当吊杆长度大于 1.5m 时, 须设置反支撑; 当吊杆与设备、管道等相遇时, 应调整并增设吊杆在超过 3m 后须提供连接的转换层结构 (3) 钢骨架及焊接处做防锈三遍, 刷防火涂料	m <sup>2</sup>	28	
2	天棚龙骨	(1) 38 型主龙骨间距 $\leq 1200$ , 与副龙骨挂接 (2) 88 型三角轻钢龙骨间距 600, 专用吊件连接 (3) 边龙骨 0.4 厚	m <sup>2</sup>	28	
3	天棚面层	600*600*0.5mm 微孔铝板吊顶	m <sup>2</sup>	28	
4	软包墙面基层	12mm 阻燃板基层找平处理	m <sup>2</sup>	128	
5	防火防撞软包	(1) 厚度 23mm, 防火、防撞, 隔音降噪, 环保无毒, 成品无异味, 日常护理简单, 易清洁 (2) A 级防火棉芯材, 现场定制 (3) 表面包覆 B1 级阻燃皮革饰面, 软包四边切角处理, 立体感明显	m <sup>2</sup>	128	
6	自流平	3mm 自流平定制	m <sup>2</sup>	28	
7	辅材	铺贴橡胶地板专用水泥, 防潮粘合剂	m <sup>2</sup>	28	
8	防滑橡胶地板	耐磨年限 10 年以上, 2.0mm 橡胶板, 耐磨, 耐旧, 颜色根据业主需求定制	m <sup>2</sup>	28	
9	玻璃隔断定制 (贴黑膜)	(1) 40*60mm+20*40*1.5mm 钢管拼焊, 不锈钢包边, 5+5 夹胶单向玻璃嵌入式, 含五金 (2) 其他未尽事宜详见设计文件;	m <sup>2</sup>	12	
10	地弹簧单向透 视玻璃门定制 (单向透视玻 璃)	(1) 20*40*1.5mm 钢管拼焊, 不锈钢包边, 5+5 夹胶单向透 视玻璃嵌入式, 含五金 (2) 其他未尽事宜详见设计文件;	m <sup>2</sup>	16	
11	嫌疑人条形凳 (600mm)	采用 30*50 钢构做框架, 采用免漆板整体饰面定制, 面层采用定制软包处理, 颜色定制符合省厅规范,	m	15	

12	定制踢脚线	(1) 黑色镀钛不锈钢踢脚线 (2) 踢脚线高度:H=50MM (3) 12mm 阻燃板基层 (4) 面层材料品种、规格、颜色:成品 0.55mm 厚黑色镀钛不锈钢	m	26	
<b>尿样检测室+卫生间</b>					
1	天棚吊筋	(1) 龙骨吸顶吊件, 中距横向 $\leq 1200$ , 纵向 600, 用膨胀螺栓与钢筋砼板固定 (2) 吊顶天棚当吊杆长度大于 1.5m 时, 须设置反支撑; 当吊杆与设备、管道等相遇时, 应调整并增设吊杆在超过 3m 后须提供连接的转换层结构 (3) 钢骨架及焊接处做防锈三遍, 刷防火涂料	m <sup>2</sup>	14	
2	天棚龙骨	(1) 38 型主龙骨间距 $\leq 1200$ , 与副龙骨挂接 (2) 88 型三角轻钢龙骨间距 600, 专用吊件连接 (3) 边龙骨 0.4 厚	m <sup>2</sup>	14	
3	天棚面层	600*600*0.5mm 微孔铝板吊顶	m <sup>2</sup>	14	
4	块料墙面	(1) 部位:原建筑墙面 (2) 界面剂一道 (3) 瓷砖粘结剂 (4) 10mm 厚 300*600mm (5) 石材品种、规格、颜色由业主和设计师确认后施工 (6) 其他未尽事宜详见设计说明、招标文件和相关规范要求;	m <sup>2</sup>	53	
5	块料楼地面	(1) 部位:原建筑钢筋混凝土地面 (2) 界面剂一道 (3) C15 非泵送细石找平 (4) 水泥砂浆结合层 (5) 10mm 厚尺寸 600*600mm (6) 石材品种、规格、颜色由业主和设计师确认后施工 (7) 其他未尽事宜详见设计说明、招标文件和相关规范要求;	m <sup>2</sup>	14	
6	木质复合门(烤漆定制含双面门套至顶)	(1) 平开门, 含五金, 门厚 40mm, 门套宽度 40mm (2) 门后塞口: 填充剂 (3) 内嵌把手 (4) 其他未尽事宜详见设计文件;	m <sup>2</sup>	4.2	
7	卫生间隔断	符合省厅标准, 免漆板定制	套	1	
8	尿检定制台(含下水)	(1) 石英石台面, 实木多层板柜体 (2) 下水套件 1 套 (3) 其他未尽事宜详见设计文件;	m	1.9	
<b>(四) 询(讯)问区</b>					
<b>讯询问区过道</b>					



1	天棚吊筋	(1) 龙骨吸顶吊件, 中距横向 $\leq 1200$ , 纵向 600, 用膨胀螺栓与钢筋砼板固定 (2) 吊顶天棚当吊杆长度大于 1.5m 时, 须设置反支撑; 当吊杆与设备、管道等相遇时, 应调整并增设吊杆在超过 3m 后须提供连接的转换层结构 (3) 钢骨架及焊接处做防锈三遍, 刷防火涂料	m2	56	
2	天棚龙骨	(1) 38 型主龙骨间距 $\leq 1200$ , 与副龙骨挂接 (2) 88 型三角轻钢龙骨间距 600, 专用吊件连接 (3) 边龙骨 0.4 厚	m2	56	
3	天棚面层	600*600*0.5mm 微孔铝板吊顶	m2	56	
4	墙面龙骨(含加工, 安装及固定)	(1) 龙骨材料种类、规格、中距: 20*40 木方结构骨架, 固定在墙面, 找平 (2) 采用膨胀螺丝固定	m2	118	
5	铝单板内墙面(密拼安装)	2.5mm 厚铝单板, 表面采用氟碳漆三次饰面, 密拼安装	m2	118	
6	自流平	3mm 自流平定制	m2	56	
7	辅材	铺贴橡胶地板专用水泥, 防潮粘合剂	m2	56	
8	防滑橡胶地板	耐磨年限 10 年以上, 2.0mm 橡胶板, 耐磨, 耐旧, 颜色根据业主需求定制	m2	56	
9	不锈钢防盗门	(1) 门厚 50mm (2) 采用 1.0 厚度不锈钢定制 (3) 全烤漆定制, 含公安标注	m2	6.3	
10	地弹簧门地埋式平开门机	(1) 门扇承重范围: $\leq 160\text{kg}$ , 门扇使用宽度 $\leq 1200\text{mm}$ (2) 体积小, 运行噪音低, 性能稳定, 防夹功能。 (3) 尺寸: 352x150x68mm	个	2	
11	消火栓暗门(全区域)	现场定制, 满足省厅标准, 数量 4 套	项	1	
12	门套定制(双面上包)	(1) 12mm 阻燃板做基层, (2) 外包不锈钢, 厚度不小于 0.55mm (3) 门套宽度 40mm (4) 其他未尽事宜详见设计文件;	M	13.4	
13	定制门顶线	(1) 黑色镀钛不锈钢门顶线 (2) 门顶线高度:H=40mm (3) 12mm 阻燃板基层 (4) 面层材料品种、规格、颜色:成品 0.55mm 厚黑色镀钛不锈钢、高精写真	m	45	
14	定制腰线	(1) 黑色镀钛不锈钢腰线 (2) 腰线高度:H=100mm (3) 12mm 阻燃板基层 (4) 面层材料品种、规格、颜色:成品 0.55mm 厚黑色镀钛不锈钢、高精写真	m	45	
15	定制踢脚线	(1) 黑色镀钛不锈钢踢脚线 (2) 踢脚线高度:H=50MM (3) 12mm 阻燃板基层 (4) 面层材料品种、规格、颜色:成品 0.55mm 厚黑色镀钛	m	45	

		不锈钢			
<b>普通询（讯）问室含特殊未成年共 9 间</b>					
1	天棚吊筋	<p>(1) 龙骨吸顶吊件，中距横向≤1200，纵向 600，用膨胀螺栓与钢筋砼板固定</p> <p>(2) 吊顶天棚当吊杆长度大于 1.5m 时，须设置反支撑；当吊杆与设备、管道等相遇时，应调整并增设吊杆在超过 3m 后须提供连接的转换层结构</p> <p>(3) 钢骨架及焊接处做防锈三遍. 刷防火涂料</p>	m2	152	
2	天棚龙骨	<p>(1) 38 型主龙骨间距≤1200，与副龙骨挂接</p> <p>(2) 88 型三角轻钢龙骨间距 600，专用吊件连接</p> <p>(3) 边龙骨 0.4 厚</p>	m2	152	
3	天棚面层	600*600*0.5mm 微孔铝板吊顶	m2	152	
4	吊顶	<p>(1) 名称：PT 01 白色乳胶漆</p> <p>(2) 饰面</p> <p>(3) 满刮 3 遍腻子找平</p> <p>(4) 9.5 厚板(1200*2400*9.5), 用自攻螺丝与龙骨固定,</p> <p>(5) 12 厚阻燃基层板</p> <p>(7) C50 型轻钢主龙骨中距≤1000</p> <p>(8) C50 型轻钢次龙骨中距≤400</p> <p>(9) φ8 钢筋吊杆, 双向中距≤1000, 吊杆上部用专用胀管固定</p> <p>(10) 吊顶天棚当吊杆长度大于 1.5m 时, 须设置反支撑 (40X40X4 角钢); 当吊杆与设备. 管道等相遇时应调整并增设吊杆, 在超过 3m 后须提供连接的转换层结构转换层结构 (50X50X5 方钢. 40X40X4 角钢, 间距 800)</p> <p>(11) 钢骨架及焊接处做防锈三遍. 刷防火涂料</p> <p>(12) 现浇钢筋混凝土板底</p>	m2	18	
5	墙面木龙骨	<p>(1) 20*40mm 木龙骨固定</p> <p>(2) 墙面规格 50*50mm</p>	m2	450	
6	绿炭新型板	<p>(1) 阻燃 GB8624-2019B1 环保 GB18204.2-2014E0 (甲醛释放量&lt;0.025mg/m3), 抗冲击, 防水防火 (中低频) bondacust: 0.54 NRC:0.6, 规格 3000*197*13mm 同色收边条。</p> <p>(2) 部位: 询/讯问室/特殊讯问室</p>	m2	320	
7	墙面防火软包	<p>(1) 300X600B1 级防火软包, 防火等级 B1,</p> <p>(2) 12mm 阻燃板基层, 采用优质 9MM 聚酯纤维板做夹层隔音;</p> <p>(3) 采用防火等级 B1 防火皮革饰面, 45 度倒角定制 3</p> <p>(4) 覆盖吸音板施工安装</p>	m2	130	

8	自流平	3mm 自流平定制	m2	199	
9	辅材	铺贴橡胶地板专用水泥, 防潮粘合剂	m2	199	
10	防滑橡胶地板	耐磨年限 10 年以上, 2.0mm 橡胶板, 耐磨, 耐用, 颜色根据业主需求定制	m2	199	
11	木质复合门(烤漆定制含双面门套至顶)	(1) 平开门, 含五金, 门厚 40mm, 门套宽度 40mm (2) 门后塞口: 填充剂 (3) 内嵌把手 (4) 其他未尽事宜详见设计文件;	m2	19	
12	询问室暗窗定制	(1) 平开窗, 含磁力锁 (2) 其他未尽事宜详见设计文件;	套	9	
13	墙角圆弧形角定制	房间嫌疑人座椅背后采用 12mm 阻燃板定制弧形支撑夹, 加固	套	18	
14	特殊询问室玻璃隔断(含包边, 玻璃及安装)	(1) 40*60mm 钢管拼焊, 骨架刷防护漆三遍, 黑钛拉丝不锈钢包边, 内嵌安装 5+5 夹胶玻璃 (2) 含 1000*2100 地弹簧门 (3) 其他未尽事宜详见设计文件;	m2	9	
15	定制踢脚线	(1) 黑色镀钛不锈钢踢脚线 (2) 踢脚线高度:H=50MM (3) 12mm 阻燃板基层 (4) 面层材料品种、规格、颜色:成品 0.55mm 厚黑色镀钛不锈钢	m	170	
<b>受害人询问室 X2</b>					
1	天棚吊筋	(1) 龙骨吸顶吊件, 中距横向 $\leq$ 1200, 纵向 600, 用膨胀螺栓与钢筋砼板固定 (2) 吊顶天棚当吊杆长度大于 1.5m 时, 须设置反支撑; 当吊杆与设备、管道等相遇时, 应调整并增设吊杆在超过 3m 后须提供连接的转换层结构 (3) 钢骨架及焊接处做防锈三遍. 刷防火涂料	m2	33	
2	天棚龙骨	(1) 38 型主龙骨间距 $\leq$ 1200, 与副龙骨挂接 (2) 88 型三角轻钢龙骨间距 600, 专用吊件连接 (3) 边龙骨 0.4 厚	m2	33	
3	天棚面层	600*600*0.5mm 微孔铝板吊顶	m2	33	

4	吊顶	<p>(1) 名称: PT 01 白色乳胶漆</p> <p>(2) 饰面</p> <p>(3) 满刮 3 遍腻子找平</p> <p>(4) 9.5 厚板(1200*2400*9.5),用自攻螺丝与龙骨固定,</p> <p>(5) 12 厚阻燃基层板</p> <p>(6) C50 型轻钢主龙骨间距≤1000</p> <p>(7) C50 型轻钢次龙骨间距≤400</p> <p>(8) φ8 钢筋吊杆,双向间距≤1000,吊杆上部用专用胀管固定</p> <p>(9) 吊顶天棚当吊杆长度大于 1.5m 时,须设置反支撑(40X40X4 角钢);当吊杆与设备、管道等相遇时应调整并增设吊杆,在超过 3m 后须提供连接的转换层结构转换层结构(50X50X5 方钢、40X40X4 角钢,间距 800)</p> <p>(10) 钢骨架及焊接处做防锈三遍,刷防火涂料</p> <p>(11) 现浇钢筋混凝土板底</p>	m2	4	
5	墙面木龙骨	<p>(1) 20*40mm 木龙骨固定</p> <p>(2) 墙面规格 50*50mm</p>	m2	88	
6	绿炭新型板	<p>(1) 阻燃 GB8624-2019B1 环保 GB18204.2-2014E0 (甲醛释放量&lt;0.025mg/m<sup>3</sup>),抗冲击,防水防火 (中低频) bondacust: 0.54 NRC:0.6, 规格 3000*197*13mm 同色收边条。</p> <p>(2) 部位: 询/讯问室/特殊讯问室</p>	m2	88	
7	自流平	3mm 自流平定制	m2	45	
8	辅材	铺贴橡胶地板专用水泥,防潮粘合剂	m2	45	
9	防滑橡胶地板	<p>(1) 耐磨年限 10 年以上, 2.0mm 橡胶板, 耐磨, 耐旧</p> <p>(2) 颜色根据业主需求定制</p>	m2	45	
10	木质复合门(烤漆定制含双面门套至顶)	<p>(1) 平开门, 含五金, 门厚 40mm, 门套宽度 40mm</p> <p>(2) 门后塞口: 填充剂</p> <p>(3) 内嵌把手</p> <p>(4) 其他未尽事宜详见设计文件;</p>	m2	8.4	
11	辨认室单向透视玻璃	<p>(1) 5+5 夹胶单向透视夹胶玻璃, 用于犯罪嫌疑人辨认</p> <p>(2) 其他未尽事宜详见设计文件;</p>	m2	3	
12	辨认室窗套定制(双面)	<p>(1) 12mm 阻燃板做基层,</p> <p>(2) 外包不锈钢, 厚度不小于 0.55mm</p> <p>(3) 窗套宽度 30mm</p> <p>(4) 其他未尽事宜详见设计文件;</p>	M	7	
13	定制踢脚线	<p>(1) 黑色镀钛不锈钢踢脚线</p> <p>(2) 踢脚线高度:H=100MM</p> <p>(3) 12mm 阻燃板基层</p> <p>(4) 面层材料品种、规格、颜色:成品 0.55mm 厚黑色镀钛不锈钢</p>	m	36	
讯询问区男女卫生间					

1	天棚吊筋	(1) 龙骨吸顶吊件, 中距横向 $\leq 1200$ , 纵向 600, 用膨胀螺栓与钢筋砼板固定 (2) 吊顶天棚当吊杆长度大于 1.5m 时, 须设置反支撑; 当吊杆与设备、管道等相遇时, 应调整并增设吊杆在超过 3m 后须提供连接的转换层结构 (3) 钢骨架及焊接处做防锈三遍, 刷防火涂料	m <sup>2</sup>	7	
2	天棚龙骨	(1) 38 型主龙骨间距 $\leq 1200$ , 与副龙骨挂接 (2) 88 型三角轻钢龙骨间距 600, 专用吊件连接 (3) 边龙骨 0.4 厚	m <sup>2</sup>	7	
3	天棚面层	600*600*0.5mm 微孔铝板吊顶	m <sup>2</sup>	7	
4	块料墙面	(1) 部位: 原建筑墙面 (2) 界面剂一道 (3) 瓷砖粘结剂 (4) 10mm 厚 300*600mm (5) 石材品种、规格、颜色由业主和设计师确认后施工 (6) 其他未尽事宜详见设计说明、招标文件和相关规范要求;	m <sup>2</sup>	36	
5	块料楼地面	(1) 部位: 原建筑钢筋混凝土地面 (2) 界面剂一道 (3) C15 非泵送细石混凝土找平 (4) 水泥砂浆结合层 (5) 10mm 厚尺寸 600*600mm (6) 石材品种、规格、颜色由业主和设计师确认后施工 (7) 其他未尽事宜详见设计说明、招标文件和相关规范要求;	m <sup>2</sup>	7	
6	卫生间隔断	符合省厅标准, 免漆板定制	套	2	
7	尿检定制台(含下水)	(1) 石英石台面, 实木多层板柜体 (2) 下水套件 1 套 (3) 其他未尽事宜详见设计文件;	m	3	
8	木质复合门(烤漆定制含双面门套至顶)	(1) 平开门, 含五金, 门厚 40mm, 门套宽度 40mm (2) 门后塞口: 填充剂 (3) 内嵌把手 (4) 其他未尽事宜详见设计文件;	m <sup>2</sup>	4.2	
<b>(五) 其他</b>					
<b>机房</b>					
1	天棚吊筋	(1) 龙骨吸顶吊件, 中距横向 $\leq 1200$ , 纵向 600, 用膨胀螺栓与钢筋砼板固定 (2) 吊顶天棚当吊杆长度大于 1.5m 时, 须设置反支撑; 当吊杆与设备、管道等相遇时, 应调整并增设吊杆在超过 3m 后须提供连接的转换层结构 (3) 钢骨架及焊接处做防锈三遍, 刷防火涂料	m <sup>2</sup>	11	

2	天棚龙骨	(1) 38 型主龙骨间距≤1200, 与副龙骨挂接 (2) 88 型三角轻钢龙骨间距 600, 专用吊件连接 (3) 边龙骨 0.4 厚	m2	11	
3	天棚面层	600*600*0.5mm 微孔铝板吊顶	m2	11	
4	顶面防尘处理	灰色防尘漆两道	m2	11	
5	满刮腻子	(1) 腻子三遍 (2) 部位: 墙面	m2	45	
6	乳胶漆	(1) 面层 (2) 底漆面漆三遍 (3) 部位: 墙面	m2	45	
7	硫酸钙防静电地板	(1) 600mm×600mm×30mm (厚), 地板中心选用高强度硫酸钙板为基材, 底板采用镀锌钢板增加承重, 保护板芯, 厚度≥0.5mm。 (2) 采用防静电高耐磨 HPL (三聚氰胺) 面层, 尺寸: 0.9mm (厚) (3) 支撑支座上下部分采用螺纹紧固连接 (4) 地面防尘处理: 灰色, 刷两遍防尘漆	m2	11	
8	不锈钢防盗门	(1) 门厚 50mm (2) 采用 1.0 厚度不锈钢定制 (3) 全烤漆定制, 含公安标注	m2	2.1	
9	定制踢脚线	(1) 黑色镀钛不锈钢踢脚线 (2) 踢脚线高度:H=50MM (3) 12 厘板做基底 (4) 面层材料品种、规格、颜色: 成品 0.55mm 厚黑色镀钛不锈钢	m	17	
<b>机房外走道区域</b>					
1	地面修复	(1) 隔墙拆除后地面地坑修复 (2) 地面过线管处修复	项	1	
2	墙面修复	(1) 墙体开槽后粉平修复 (2) 墙面乳胶漆翻新	项	1	
3	仓库装饰	含墙面, 翻新, 开门洞, 加装防盗门	项	1	
<b>外立面</b>					
1	主楼门头	(1) 镀锌钢方管龙骨拼焊 (2) 4mm 厚 22 丝铝塑板 (3) 公安标识	m2	10	

## 第五部分 电气系统

序号	设备名称	技术规范	单位	数量	备注
1	配电箱	ZM 动力配电箱	台	1	
2	配电箱	AL 动力配电箱	台	1	
3	配电箱	AK 动力配电箱	台	1	

4	配电箱	AT 动力配电箱	台	1	
5	墙壁插座	墙壁插座，单相五孔 10A	套	59	
6	墙壁插座	墙壁插座，单相六孔 16A	套	6	
7	桌内插座	桌内暗装插座，单相五孔 10A	套	9	
8	铜地插	高温阻燃，全铜面板，额定电流 10A，额定功率 2500W，电源 220V	套	5	
9	开水器插座	开关面板 86 型墙壁暗装，380V 20A	套	1	
10	超静音排气扇 (审讯专用)	颜色 白色 额定电压 220v 额定频率 50Hz 功率 26W	个	10	
11	超静音排气扇 (审讯专用)	颜色 白色 额定电压 220v 额定频率 50Hz 功率 15W	个	19	
12	辅材	管道及三通和和施工，钻孔含施工	套	29	
13	红外感应器	人体感应，调节延时熄灯时间，逆时针不低于 360 秒，顺时针到底不低于 16 秒，全天候感应	个	11	
14	一体化智能控制面板	控制灯光，空调，新风系统	台	18	
15	金属防火镀锌桥架	300mm (宽) *100mm (高) 冷轧钢板表面热镀锌桥架	米	45	
16	桥架支撑架	钢制桥架支撑架	个	25	
17	电源线	BYJ2.5	米	4300	
18	电源线	BYJ4	米	3850	
19	电源线	BYJ6	米	50	
20	阻燃铜芯电缆	WDZB-YJY-4*120+1*70	米	80	
21	阻燃铜芯电缆	WDZB-YJY-4*70+1*35	米	40	
22	阻燃铜芯电缆	WDZC-YJY-5*16	米	50	
23	JDG20	JDG20 管	米	720	
24	JDG25	JDG25 管	米	780	
25	JDG32	JDG32 管	米	40	
26	配套管路及铺设 施工	SC65 厚度不小于 2mm	米	100	
27	开槽及恢复	地面机墙面开槽及恢复	米	350	
28	其他	满足 560 平方照明需求，含货物，安装及施工	项	1	

本项目技术要求：

- 1)：此次执法办案区系统软件系统服务器与寿县公安局执法办案管理三中心共享一套，投标人所投智能设备必须与寿县公安局执法办案管理平台软件兼容并实现县局统一管理。
- 2)：执法办案区音视频，电子台账，物品存储等数据与县局数据完成对接，完成安徽省公安厅考核。
- 3) 本项目软件终身免费升级。

## 二、其他要求

1、谈判文件要求的采购需求仅作为说明，并没有限制性，投标供应商在投标中可以选用替代标准，但这些替代标准要优于或相当于采购需求中要求的标准，以满足采购人的需要。

2、采购需求中技术参数，不得负偏离，必须全部满足采购需求。

3、采购需求中标“★”为重要参数，响应文件中提供证明材料予以佐证。包括第三方权威机构检测报告或测试证书（报告）或产品认证证书（报告）或产品制造商官网产品参数截图进行佐证（证明材料另有要求的从其规定），否则视为不满足。

## 三、报价要求

1、投标供应商必须根据采购需求中采购设备需求表逐项对应填写货物产品名称、品牌及型号、技术参数及要求进行报价。

2、采购人授权谈判小组从评审报告提出的成交候选人中，根据质量和价格均能满足采购文件实质性响应要求且报价最低的原则确定成交供应商。



# 第五章 评审方法和标准

## 一、评审方法

以价格为主要因素确定成交候选供应商，即在全部分满足谈判文件实质性要求（包含资格条件、采购内容、合同履行期以及谈判过程中对以上内容的补充和修改等）前提下，根据各家最终承诺报价由低到高排出成交候选供应商。

评审主要考虑：①报价是否响应本谈判文件的实质性要求；②是否有重大缺项漏项或错项。

谈判过程中，谈判小组认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在规定时间（30分钟）内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标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投标处理。

## 二、谈判小组的工作内容

1. 本项目实行网上开评标，网上上传加密的电子版谈判响应文件，采用“不见面开标”方式，远程解密、远程在线开标、远程二次或多轮报价，无特殊情况二次报价视为最终报价（如放弃二轮报价，则以首轮报价为准）。如果最终报价出现两家或两家以上相同者，且均通过谈判小组评审，则由谈判小组采取随机抽取方式确定成交候选顺序。若全体谈判小组成员对其中供应商的报价或响应文件有疑问时，均在网上进行询标。故投标供应商要时刻关注企业系统，及时进行回复或报价，若超过30分钟（规定时间），不进行网上回复，责任自行承担。

2. 除成交人的成交价进行公示以外，各谈判供应商的技术资料、价格、评分明细（排名）、总得分和其他信息均予以保密。在谈判内容不作实质性变更及重大调整的前提下，谈判供应商最终报价不得高于控制价，成交供应商的最终报价作为签订合同的依据。

3. 提供相同品牌产品的不同响应供应商参加同一合同项下谈判的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加谈判；报价相同的，由采购人或者采购人委托谈判小组按照谈判文件规定的方式确定一个参加谈判的响应供应商，谈判文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他响应供应商响应无效。

非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在谈判文件中载明。多家响应供应商提供的核心产品品牌相同的，按前款规定处理。

### 三、评审标准

对所有谈判供应商的评审，都采用相同的程序和标准。评审过程将严格按照谈判文件的要求和条件进行。

#### 初步评审（资格、符合性评审）

序号	指标名称	指标要求	是否通过
1	供应商资格	符合谈判公告要求	是
2	信誉要求	供应商按照要求提供网站的信誉查询截图或提供承诺书，详见供应商须知前附表第 43 项。	是
3	谈判响应文件签字盖章	符合谈判文件签字或盖章要求	是
4	投标报价	不得超出预算价	是
5	谈判响应文件内容	符合谈判响应文件格式要求	是
6	采购需求	符合谈判文件采购需求	是
7	合同履行期限	75 日	是
8	投标有效期	90 日	是
9	雷同性筛查	通过对所有投标供应商需要评审的投标文件采用核对、比较、筛选等方法，对基础性数据进行分析 and 整理，电子投标文件制作机器码或造价锁码等相同的，其投标均作无效标处理。	是

（注：无论何种原因，即使供应商开标时携带了证书材料的原件，但在谈判响应文件中未提供与之内容完全一致的复印件或扫描件的，谈判小组可以视同其未提供。）

#### 1 错误报价修正：

##### 1.1 计算上的算术错误。修正错误的原则如下：

（1）谈判响应文件中开标一览表（报价表）内容与谈判响应文件中明细表内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准。

(2) 如果数字表示的金额和用文字表示的金额不一致时，以文字表示的金额为准；

(3) 如果谈判响应文件中大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；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；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。

(4) 谈判小组将允许投标供应商修改其投标中不构成重大偏离的微小的、非正规的、不一致的或不规则的地方，但这些修改不能影响任何投标供应商的名次相应排列。

#### 1.2 报价关键漏（缺）项处理：

谈判小组对合格的投标供应商的投标报价进行详细分析、核查，检查其是否存在关键漏（缺）报项，若存在关键漏（缺）报项，在评审时取其他有效投标供应商的该项有效报价中的最高报价加入评审价进行评审，对多报项及赠送项的价格评审时不予核减报价进行评审。谈判小组按照谈判文件规定对投标供应商报价进行调整修正，调整后的价格对投标供应商具有约束力。如果投标供应商不接受修正后的报价，则其报价将被拒绝，其投标响应文件为无效投标响应文件。

### 四、评审结果

谈判小组应当从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照最后报价由低到高的顺序提出 3 名以上成交候选人，并编写评审报告。最后报价相同的，则由谈判小组采取随机抽取方式确定成交候选顺序。

采购人授权谈判小组，从评审报告提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商。（采购人授权谈判小组确定成交人）

## 第六章 政府采购合同

采购人（甲方）：寿县公安局

供应商（乙方）：

签订地点：淮南市寿县

项目名称：寿县公安局执法办案分中心建设

项目编号：2024CGSX0160

财政委托号：FS34042220240652

寿县公安局（采购人名称，以下简称：甲方）通过（采购代理机构名称）组织的竞争性谈判采购方式采购活动，经谈判小组评定，\_\_\_\_\_（中标（成交）供应商名称，以下简称：乙方）为本项目中标（成交）供应商，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

### 一、合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。下列文件内容出现不一致的情形，在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 成交通知书；
- 1.1.3 谈判响应文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 谈判文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

### 二、分项内容

序号	货物名称	品牌规格型号	单位	数量
1				
2				

.....				
-------	--	--	--	--

**三、产品质量标准：**符合强制性国家标准，没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行，没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行，没有国家标准、行业标准，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

**四、价款**

本合同总价为：¥\_\_\_\_\_元（大写：人民币\_\_\_\_\_元）。

**五、付款方式**

1、付款方式：合同签订确定后采购人预付合同价的 40%，供应商应于采购人支付预付款前向采购人提供等额见索即付预付款保函（供应商提交银行、保险公司、担保公司等金融机构出具的预付款保函或其他担保措施，支持电子、纸质形式。在签订合同时，如成交供应商书面明确表示无需预付款或主动要求降低预付款比例，采购人可不支付或降低预付款），预付款在合同、担保措施生效以及具备实施条件后 5 个工作日内支付。供应商在完成供货并验收合格后，支付合同价款的 100%。

2、发票开具方式：。

**六、货物交付期限、地点和方式**

- 1、交付期限：75 日；
- 2、交付地点：寿县新桥派出所；
- 3、交付方式：现场。

**七、违约责任**

1、除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的 0.5 %计算，最高限额为本合同总价的 5 %；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

2、除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的 0.5 %计算，最高限额为本合同总价的 5 %；迟延付款的违约金计算数额达到前述最

高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

3、除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

4、任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

5、除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

6、如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

7、因采购人行政行为导致合法权益受损的市场主体实施补偿救济的违约责任：采购合同签订后，由于机关和参公事业单位的原因造成合同不能履行的，导致企业合法权益受损失的按照双方约定的违约条款补偿企业。补偿资金可以通过以下方式解决，未实施的采购项目资金，单位政府采购结余资金，单位年度预算资金，向市财政部门申请的专项补偿资金。其他单位发生违约行为的按照合同约定执行。

## 七、履约保证金

1、本项目履约保证金为（人民币），收受人为\_\_\_\_\_，期限至\_\_\_\_\_。

2、乙方提供的履约保证金按规定格式以银行保函形式提供的，与此有关的费用由卖方承担。

3、如乙方未能履行其合同规定的任何义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿。

## 八、转让与分包

1、除甲方事先书面同意外，乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

2、乙方应在谈判响应文件中或以其他书面形式对甲方确认本合同项下所授予的所有分包合同。但该确认不解除乙方承担的本合同下的任何责任或义务。意即在本合同项下，乙方对甲方负总责。

## 九、合同文件及资料的使用

1、乙方在未经甲方同意的情况下，不得将合同、合同中的规定、有关计划、样本或甲方为上述内容向乙方提供的资料透露给任何人。

2、除非执行合同需要，在事先未得到甲方同意的情况下，乙方不得使用前款所列的任何文件和资料。

## 十、合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以向寿县人民法院起诉：

## 十一、其他

1、乙方必须认真履行本合同以及谈判文件、谈判响应文件中约定的服务条款。

2、其他要求依据乙方投标书中所作的承诺执行。

## 十二、合同生效

自双方当事人签字或盖章之日起生效，补充协议同样具有法律效应。

采购人（甲方）：（公章）

供货人（乙方）：（公章）

法定代表人或委托代理人：

法定代表人或委托代理人：

签字或盖章：

签字或盖章：

电话：  
开户银行：  
账号：  
年月日

电话：  
开户银行：  
账号：  
年月日



# 履约保函示范文本

## (电子或纸质保函)

编号：XXXXXX

申请人：XXXXXX

地址：XXXXXX

受益人：XXXXXX

地址：XXXXXX

开立人：XXXXXX

地址：XXXXXX

XXXXXX（受益人名称）：

鉴于 XXXXXX（以下简称“受益人”）与 XXXXXX（以下简称“申请人”）于 XXXXXX 年 XXXXXX 月 XXXXXX 日就 XXXXXX 工程（以下简称“本工程”）施工和有关事项协商一致共同签订《XXXXXX》（以下简称“基础合同”），我方（即“开立人”）根据基础合同了解到申请人为基础合同项下之承包人，受益人为基础合同项下之发包人，基于申请人的请求，我方同意就申请人履行与贵方签订的基础合同项下的义务，向贵方提供不可撤销、不可转让的见索即付独立保函（以下简称“本保函”）。

一、本保函担保范围：承包人未按照基础合同的约定履行义务，应当向贵方承担的违约责任和赔偿因此造成的损失、利息、律师费、诉讼费用等实现债权的费用。

二、本保函担保金额最高不超过人民币（大写）XXXXXX 元（¥XXXXXX）。

三、本保函有效期自开立之日起至基础合同约定的缺陷责任期后 XXXXXX 日止，最迟不超过 XXXXXX 年 XXXXXX 月 XXXXXX 日。

四、我方承诺，在收到受益人发来的书面付款通知后的 XXXXXX 日内无条件支付，前述书面付款通知即为付款要求之单据，且应满足以下要求：

- （1）付款通知到达的日期在本保函的有效期内；
- （2）载明要求支付的金额；
- （3）载明申请人违反合同义务的条款和内容；
- （4）声明不存在合同文件约定或我国法律规定免除申请人或开立人支付责任的情形；
- （5）付款通知应在本保函有效期内到达的地址是：XXXXXX。

受益人发出的书面付款通知应由其为鉴明受益人法定代表人（负责人）或授权代理人签字并加盖公章。

五、本保函项下的权利不得转让，不得设定担保。贵方未经我方书面同意转让本保函或其项下任何权利，对我方不发生法律效力。

六、与本保函有关的基础合同不成立、不生效、无效、被撤销、被解除，不影响本保函的独立有效。

七、贵方应在本保函到期后的七日内将本保函正本退回我方注销，但是不论贵方是否按此要求将本保函正本退回我方，我方在本保函项下的义务和责任均在保函有效期到期后自动消灭。

八、本保函适用的法律为中华人民共和国法律，争议裁判管辖地为淮南市行政区域内 XXXXXX 法院。

九、本保函自我方法定代表人或授权代表签字并加盖公章之日起生效。

开 立 人：XXXXXX（公章）

法定代表人（或授权代表）：XXXXXX（签字）

地 址：XXXXXX

邮 政 编 码：XXXXXX

电 话：XXXXXX

传 真：XXXXXX

开立时间：XXXXXX 年 XXXXXX 月 XXXXXX

#### 提醒事项：

一、本保函为不可撤销、不可转让的见索即付独立保函。本保函有效期自开立之日起至投标有效期届满之日止。

二、开立人承诺，在收到受益人发来的书面付款通知后的七日内无条件支付，且应满足以下要求：（1）付款通知到达的日期在本保函的有效期内；（2）载明要求支付的金额；（3）载明申请人违反招谈判响应文件规定的义务内容和具体条款；（4）声明不存在招标文件规定或我国法律规定免除申请人或我方支付责任的情形；（5）书面付款通知应在本保函有效期内到达的地址是：。

三、本保函自我方法定代表人或授权代表签字并加盖公章之日起生效。

1. 允许投标人实际开具的银行保函或担保机构或保证保险机构出具的担保的格式与本文件提供的格式有所不同，但不得更改本文件提供的银行保函或担保格式中的实质性内容。

2. 投标人开具的银行保函（或担保机构担保或保证保险）必须具有明确有效的查询途径（网址链接及查询方式）。

## 第七章 谈判响应文件格式

# 寿县公安局执法办案分中心建设

## 响 应 文 件

项目编号：XXXX

项目名称：\_\_\_\_\_

谈判响应文件内容：\_\_\_\_\_ 商务标

投标供应商：\_\_\_\_\_ (盖章)

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (签字或盖章)

日 期： 年 月 日

## 投标函、 开标一览表格式

(以系统自动生成为准, 投标函内委托代理人姓名可以直接打上或签字)

### 格式 1、法定代表人(单位负责人)授权委托书

致: 寿县公安局

本人\_\_\_\_\_ (姓名) 系\_\_\_\_\_ (供应商名称) 的法定代表人(单位负责人), 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) 谈判响应文件、签订合同和处理有关事宜, 其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

法定代表人(单位负责人)(电子签章): \_\_\_\_\_

职 务: \_\_\_\_\_

供应商名称(电子签章): \_\_\_\_\_

地 址: \_\_\_\_\_

日 期: \_\_\_\_\_

代理人(被授权人)手机号码: \_\_\_\_\_

电子邮箱: \_\_\_\_\_

附: 委托代理人身份证正反面复印件或扫描件

### 法定代表人(单位负责人)身份证明

单位名称: \_\_\_\_\_

单位性质: \_\_\_\_\_

地 址: \_\_\_\_\_

成立时间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

经营期限: \_\_\_\_\_

姓 名: \_\_\_\_\_ 性别: \_\_\_\_\_

年 龄: \_\_\_\_\_ 职务: \_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_ (供应商单位名称) 的法定代表人(单位负责人)

特此证明。

供应商: \_\_\_\_\_ (盖公章)

日 期: \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

附: 法定代表人(单位负责人)身份证正反面复印件或扫描件



### 格式 3、 采购需求响应

按谈判文件规定填写			按投标供应商所投内容填写			对应页 码
序号	货 物 名 称	技术规格参数	品牌及 型号	技术规格参数	偏离说明	
1						
2						
3						
•••						

- 1、 投标供应商必须逐项对应描述投标货物品牌及规格、主要参数、配置及服务要求；
- 2、 投标供应商所投产品如与谈判文件要求的规格及配置不一致，则须在上表偏离说明中详细注明。
- 3、 响应部分可后附详细说明及技术资料，并应注明响应文件中对应的页码范围，并进行详细标注。
- 4、 上表按采购需求逐项响应，不得缺漏项，证明材料附在本表后。

格式 4、资格审查资料

供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传 真			网 址		
组织结构						
法定代表人	姓 名		技术职称		电 话	
技术负责人	姓 名		技术职称		电 话	
成立时间	员工总人数：					
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账 号				技 工		
经营范围						
备 注						

# 寿县公安局执法办案分中心建设

## 响 应 文 件

项目编号：xxx

项目名称：\_\_\_\_\_

谈判响应文件内容：\_\_\_\_\_ 技术标

投标供应商：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期： 年 月 日



格式 1、评审所需要的资料（格式自拟，包括营业执照）

格式 2、供应商无不良信用记录情形承诺

致： 寿县公安局（采购人）

我公司（供应商）承诺无以下行为：

- 1、 供应商被人民法院列入失信被执行人的；
- 2、 供应商或其法定代表人（单位负责人）或拟派项目经理（项目负责人）被人民检察院列入行贿犯罪档案的；
- 3、 供应商被市场监督管理部门列入企业经营异常名录的；
- 4、 供应商被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单的；
- 5、 供应商被政府采购监管部门列入政府采购严重违法失信行为记录名单的。

法定代表人（单位负责人）或委托代理人（签字或盖章）：

供应商名称（公章）：

日期：

### 格式 3、中小企业声明函

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 （采购人单位名称） 的 （本项目名称） 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。

企业名称：（电子签章）

日期：

备注：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、监狱企业无需提供《中小企业声明函》，需要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。

3、残疾人福利性单位无需提供《中小企业声明函》，提供以下格式的《残疾人福利性单位声明函》。

格式 4、

残疾人福利性单位声明函

（企业非残疾人福利性单位可不填写，自行删除声明内容）

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（单位的）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：（盖单位章）

年 月 日

## 第八章 最终报价或第二次报价表

(以系统自动生成为准)

## 关于印发《中小企业划型标准规定》的通知

### 中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

四、各行业划型标准为：

（一）**农、林、牧、渔业**。营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入500万元及以上的为中型企业，营业收入50万元及以上的为小型企业，营业收入50万元以下的为微型企业。

（二）**工业**。从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。

（三）**建筑业**。营业收入80000万元以下或资产总额80000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入6000万元及以上，且资产总额5000万元及以上的为中型企业；营业收入300万元及以上，且资产总额300万元及以上的为小型企业；营业收入300万元以下或资产总额300万元以下的为微型企业。

（四）**批发业**。从业人员200人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员20人及以上，且营业收入5000万元及以上的为中型企业；从业人员5人及以上，且营业收入1000万元及以上的为小型企业；从业人员5人以下或营业收入1000万元以下的为微型企业。

（五）**零售业**。从业人员300人以下或营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员50人及以上，且营业收入500万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

（六）**交通运输业**。从业人员1000人以下或营业收入30000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入3000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入200万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入200万元以下的为微型企业。

(七) **仓储业**。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(八) **邮政业**。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(九) **住宿业**。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十) **餐饮业**。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十一) **信息传输业**。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十二) **软件和信息技术服务业**。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

(十三) **房地产开发经营**。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

(十四) **物业管理**。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

(十五) **租赁和商务服务业**。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

(十六) **其他未列明行业**。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计局据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。