

舞钢市公安局智慧警局(工作站)建设项目

招 标 文 件

采购编号：舞采招标-2025-11

采 购 人：舞钢市公安局

招标代理：河南省华普工程咨询有限公司

2025 年 5 月

目录

第一章 招标公告	2
第二章 投标人须知	6
一、总则	13
二、招标文件	13
三、投标文件的编制	14
四、投标文件的递交	15
五、开标与评标	15
六、定标	17
七、授予合同	18
第三章 合同条款及格式	19
第四章 采购项目需求参数	22
第五章 评标方法与评标标准	59
第六章 投标文件格式	64
一、法定代表人授权委托书	66
二、投标函	67
三、开标一览表	68
四、分项报价表	69
五、偏离表	70
六、服务承诺	72
七、投标承诺书	73
八、资格审查资料	75
九、 投标人认为有必要的的其他材料	76
监狱企业证明材料（如有）	79

第一章 招标公告

舞钢市公安局智慧警局(工作站)建设项目招标公告

项目概况

舞钢市公安局智慧警局(工作站)建设项目的潜在投标人应在《全国公共资源交易平台（河南省·舞钢市）》网站下载获取招标文件，并于 2025 年 6 月 05 日 9 时 00 分（北京时间）前提交投标文件。

一、项目基本情况

- 1、项目编号：舞采招标-2025-11
- 2、项目名称：舞钢市公安局智慧警局(工作站)建设项目
- 3、采购方式：公开招标
- 4、预算金额：2795000 元；最高限价：2795000 元

包号	包名称	包预算 （元）	包最高限 价（元）
E4104815144D00375001001	舞钢市公安局智慧警局 （工作站）建设项目第一 标段(包)	2795000	2795000

- 5、采购需求（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）：

采购内容：身份证自助拍照受理一体机、车驾管业务自助受理设备、港澳自助签注机、自助受理机（含自助照相）等，具体参数详见招标文件；

交货及安装期：自合同签订之日起 90 日历天；

供货地点：采购人要求地点；

质量要求：合格；

- 6、合同履行期限：90 日历天
- 7、本项目是否接受联合体投标：否
- 8、是否接受进口产品：否
- 9、是否专门面向中小企业：否

二、申请人资格要求：

- 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：本项目执行促进中小型企业发展政策（监狱企业、残疾人福利性企业视同小微企业）、优先采购节能环保产品等政府采购政策。
- 3. 本项目的特定资格要求：

- 3.1 具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，须持有有效的营业执照；
- 3.2 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125 号）和豫财购【2016】15 号的规定，被列为失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信名单的，被“中国政府采购网”网站列入政府

采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的），不得参与本项目的政府采购活动。【信用信息查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）】；

3.3 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一标段项目投标；【提供在“国家企业信用信息公示系统”中查询打印的相关材料并加盖公章（需包含公司基本信息、股东信息及股权变更信息）】；

注：根据《〈政府采购法实施条例〉释义》，银行、保险、石油石化、电力、电信等有行业特殊情况的，取得营业执照的分支机构可以分公司名义参与投标，采购文件中涉及的“法定代表人”在前述特殊行业中即对应为“分支机构负责人”。

三、获取招标文件

1.时间：2025 年 5 月 14 日至 2025 年 6 月 04 日，每天上午 00:00 至 12:00，下午 12:00 至 23:59。

2.地点：全国公共资源交易平台（河南省·舞钢市）网站下载。

3.方式：（1）凡有意参加投标者在投标之前须在“全国公共资源交易平台（河南省·舞钢市）”完成企业注册和办理 CA 数字证书，于公告规定时间内在“舞钢市政府采购/工程建设电子交易系统”下载招标文件、图纸、工程量清单等，方可参加投标。凡未按本公告规定下载招标文件的，投标无效。“企业注册和办理 CA 数字证书”请参考全国公共资源交易中心（河南省·舞钢市）“办事服务”的相关说明。

4.售价：0 元。

四、投标截止时间及地点

1.时间：2025 年 6 月 05 日 9 时 00 分（北京时间）；

2.地点：网上递交，投标人应当在递交投标文件截止时间前，通过互联网使用 CA 数字证书登录“舞钢市政府采购/工程建设电子交易系统”，将已加密电子投标文件上传，并确定已加密投标文件保存上传成功。逾期未完成上传或未按规定加密的投标文件，招标人将拒收。

五、开标时间及地点

1.时间：2025 年 6 月 05 日 9 时 00 分（北京时间）；

2.地点：舞钢市公共资源交易中心。实行在线“不见面”开标，投标单位不再到开标现场。

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次公告在《河南省政府采购网》、《平顶山市政府采购网》、《舞钢市政府采购网》及《全国公共资源交易平台（河南省·舞钢市）》上发布。

公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜

监督部门：舞钢市政府采购服务中心

统一信用代码：12410481798222576K

联系电话：0375-7063079

投标人如有异议可通过舞钢市公共资源交易平台向招标人（代理机构）、行政监督部门在线提出质疑（异议）、投诉。

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：舞钢市公安局

地 址：舞钢市铁山大道东段

联 系 人：李先生

联系方式：0375-3641080

2.采购代理机构信息

名 称：河南省华普工程咨询有限公司

地 址：郑州市金水区文化北路 3-1 号北晨名座 403 室

联 系 人：李先生、张女士

电话：19339959179

3.项目联系方式

项目联系人：李先生、张女士

联系方式：19339959179

温馨提示：

本项目为全流程电子化交易项目，请认真阅读招标文件，并注意以下事项。

1.投标人应按招标文件规定编制、提交电子投标文件。

2.本项目投标人不用再提供纸质投标文件。

3.电子文件制作和开标（电子投标文件的解密）环节，投标人须使用 CA 数字证书（证书须在有效期内）。

4.电子投标文件的制作

4.1 投标人登录《全国公共资源交易平台(河南省·舞钢市)》下载“投标人工具箱”，按招标文件要求制作电子投标文件。电子投标文件的制作，参考《全国公共资源交易平台(河南省·舞钢市)》——办事服务——系统操作指南。

4.2 投标人须将招标文件要求的资质、业绩、荣誉及相关人员证明材料等资料原件扫描件（或图片）制作到所提交的电子投标文件中。

4.3 投标人对同一项目多个标段进行投标的，应分别下载所投标段的招标文件，按标段制作电子投标文件，并按招标文件要求在相应位置加盖投标人电子印章和法人电子印章。

5.加密电子投标文件的提交

5.1 加密电子投标文件应在招标文件规定的投标截止时间（开标时间）之前成功提交至《舞钢市政府采购/工程建设电子交易系统》。投标人应充分考虑并预留技术

处理和上传数据所需时间。

5.2 投标人对同一项目多个标段进行投标的，加密电子投标文件应按标段分别提交。

第二章 投标人须知

投标人须知前附表		
条款号	条款名称	编 列 内 容
1.1.2	采购人	名称：舞钢市公安局 地址：舞钢市铁山大道东段 联系人：李先生 联系方式：0375-3641080
1.1.3	采购代理机构	名称：河南省华普工程咨询有限公司 地址：郑州市金水区文化北路 3-1 号北晨名座 403 室 联系人：李先生、张女士 联系方式：19339959179
1.1.4	项目名称	舞钢市公安局智慧警局(工作站)建设项目
1.2.1	资金来源	财政资金
1.2.3	资金落实情况	已落实
1.3.1	采购内容	身份证自助拍照受理一体机、车驾管业务自助受理设备、港澳自助签注机、自助受理机（含自助照相）等，具体参数详见第四章；
1.3.2	交货及安装期	合同签订之日起90日历天
1.3.3	交货地点	采购人指定地点
1.3.4	质量要求	合格
1.3.5	质保期	三年
1.3.6	采购标的所属行业	所属行业：工业 划定标准为：中小微企业划分按照《国家统计局关于印发（统计上大中小微型企业划分办法（2017））的通知》国统字（2017）213号文件及《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）规定的划分标准为依据

1.4.1	投标人资格要求	<p>1、具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，须持有有效的营业执照；；</p> <p>2、具有良好商业信誉和健全的财务会计制度承诺函（格式自拟）；</p> <p>3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函（格式自拟）；</p> <p>4、具有依法缴纳税收和社会保障资金的承诺函（格式自拟）；</p> <p>5、参加政府采购活动近三年内（招标公告发布日的前三年内），在经营活动中无重大违法记录的书面声明；</p> <p>6、通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)查询“失信被执行人”、“重大税收违法失信主体”和“政府采购严重违法失信名单”、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询“政府采购严重违法失信行为记录名单”渠道查询自身信用记录，并提供查询网页；</p> <p>7、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一项目投标；【提供在“全国企业信用信息公示系统”中查询的相关材料（需包含公司基本信息、股东信息及股权变更信息）】；</p> <p>注：根据《〈政府采购法实施条例〉释义》，银行、保险、石油石化、电力、电信等有行业特殊情况的，取得营业执照的分支机构可以分公司名义参与投标，采购文件中涉及的“法定代表人”在前述特殊行业中即对应为“分支机构负责人”。</p>
1.4.2	是否接受联合体投标	不接受
1.9.1	踏勘现场	不组织
1.10.1	投标预备会	不召开
1.10.2	投标人提出问题的截止时间	递交投标文件的截止之日10日前
1.10.3	招标人书面澄清的时间	递交投标文件的截止之日15日前

1.10.4	偏离	■ 允许 □不允许
2.1	构成招标文件的其 他材料	招标文件的补充文件（如有）
2.2.1	投标人要求澄清招 标文件的截止时间	递交投标文件的截止之日10日前
2.2.2	投标截止时间	2025年6月05日9时00分
2.2.3	投标人确认收到招 标文件澄清的时间	供应商自行在全国公共资源交易平台（河南省·舞钢市）网 站电子交易系统查看，无需确认
2.3.2	投标人确认收到招 标文件修改的时间	供应商自行在全国公共资源交易平台（河南省·舞钢市）网 站电子交易系统查看，无需确认
3.1.1	构成投标文件的其 他材料	按招标文件要求
3.3.1	投标有效期	自投标截止之日起60日历天
3.4.1	投标保证金	无
3.6	是否允许递交备选 投标方案	不允许
3.7.3	签字或盖章要求	电子化投标文件的签章 1、投标人在生成电子化投报文件后，应对电子化投报文件 进行签章，未进行签章的视为无效投标。 2、招标文件中要求法定代表人或授权委托人电子签章的， 投标人在进行电子化投报文件签章时，以签盖法定代表人签 章为准。
3.7.5	投标文件的装订要 求	/
4.1	投标文件的密封与 标记	/
4.1.2	封套上写明	/
4.2.2	递交投标文件地点	舞钢市政府采购/工程建设电子交易系统
4.2.3	是否退还投标文件	否
5.1	开标时间和地点	开标时间：同投标截止时间

		开标地点：同递交投标文件地点
5.2	开标程序	网上进行开标
6.1.1	评标委员会的组建	<p>评标委员会构成：5 人以上单数，由采购人代表和技术、经济等方面的专家组成。</p> <p>专家确定方式：技术、经济等方面的专家在相关的评标专家库中随机抽取。</p>
7.1	是否授权评标委员会确定中标人	否，由评标委员会推荐1-3名中标候选人，招标人应当确定排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标，因不可抗力提出不能履行合同，招标人可以确定排名第二的中标候选人为中标人。排名第二的中标候选人因前款规定的同样原因不能签订合同的，招标人可以确定排名第三的中标候选人为中标人，也可以重新招标。
8	中标结果的公告	评标结束后，中标结果将在发布公告的同一媒介上公告，依据财库【2015】135号文公告期为1个工作日。
9	需要补充的其他内容	
9.1	未尽事宜，按国家有关规定执行。	
9.2	本次招标项目的最高限价2795000元，投标报价超出最高限价的投标文件按无效标处理。	
9.3	本项目代理服务费：参照《河南省招标代理服务收费指导意见》（豫招协【2023】002号）中的招标代理服务收费标准计取代理服务费，由中标人在领取中标通知书时支付。	
9.4	付款方式：验收合格后2个月内支付全部货款。（付款方式仅供参考，具体以合同实际签订为准）	
9.5	<p>核心产品：自助证明终端机</p> <p>核心产品提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照提出的服务承诺得分排名靠前的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格。</p>	
9.6	构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的	

合同文件优先顺序解释：除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按招标公告、投标人须知、评标办法、投标文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由招标人负责解释。

电子化注意事项（仅供投标企业参考，不作为评审依据）

1

电子交易系统操作 注意事项 （不作为评审依据，仅供投标企业参考，以招标文件评标办法章节所列评审要求为准）

技术服务电话：18237501770 温工

电子评标其他条款

1、本工程实施电子评标；

2、开标现场因网络、系统等不可抗力原因导致开评标系统未下载获取到投标单位上传的已加密投标文件，投标单位可以提供密封完整的未加密投标文件，由招标代理现场导入到开评标系统，投标单位不能提供或者提供的光U盘损坏，导致不能现场导入投标文件，评标委员会应当否决其投标。

3、在编制投标文件时，以招标人最后发出的电子招标文件和变更通知提供的工程量清单为准进行投标文件编制，未按照要求的，评标委员会应当否决其投标。

4、投标人在投标前应自行检查电子投标文件的有效性，由于个人保管或使用CA锁不当而导致投标文件无法解密或者解密失败，造成评标委员会无法对电子投标文件进行评审的，评标委员会可以否决其投标，且投标文件不计入评标基准价计算及商务标的评审。

5、投标文件中发现硬盘序列号或预算软件加密锁编号（包括盗版软件）一致的，评标委员会有权否决其投标。

6、投标单位使用投标编制工具中的打印功能将最后一次生成的电子投标文件内容（投标单位最终投标报价文件）打印成书面投标文件（商务标每一页报表均会随机自动附带该工程项目的水印码），无水印码的，评标委员会应当否决其投标；如果在评标过程中发现投标文件书面报表的水印码与电子投标文件水印码不一致，将视为该投标单位电子投标文件和书面投标文件不一致，评标委员会应当否决其投标。

7、【投标人必须刻录由投标编制工具生成的投标文件电子版一

		<p>一文件格式为“*.未加密投标文件”和“*.已加密投标文件”，该电子投标文件的 U 盘，作为投标文件重要组成部分。</p> <p>8、投标人提供的电子投标文件没有使用本工程规定的投标制作软件（投标制作工具中心网站下载）编制投标文件，评标委员会应当否决其投标。</p> <p>9、所有投标文件（含电子文档打印出的书面报表）要求盖章或签字的地方，均按格式中规定盖章或签字，未按规定盖章或签字，评标委员会应当否决其投标。</p> <p>10、【如果出现需要现场导入“*.未加密投标文件”，则出现以下情况按照零分处理：</p> <p>①投标单位提供遭恶意破坏的电子投标文件光盘或 U 盘；</p> <p>②投标单位提供无该工程电子投标文件内容光盘或 U 盘；</p> <p>③投标单位提供与本项目不符的电子投标文件光盘或 U 盘；</p> <p>④投标单位提供无法读取或者其他异常情况的光盘或 U 盘；</p> <p>11、注意事项：</p> <p>（1）关于 CA 锁 PIN 码的，就是 CA 的个人识别密码，用来保护自己的 CA 不被他人使用，投标过程中如果输入 pin 码过多，导致当前 CA 锁被锁定，由于 pin 码的再次开通 CA 公司需要一定时间，开标过程中由于投标人自己忘记 pin 码而导致 CA 锁被锁定无法导入电子投标文件，由投标人负责。</p> <p>（2）因目前电子招投标系统刚刚上线使用，由不可抗拒的原因导致无法开标或评标的，可以书面投标文件进行开评标。</p>
2	电子投标文件制作及书面投标文件打印说明和相关规定	<p>1、电子招标投标数据电文形式与纸质形式具有同等法律效力。</p> <p>2、本工程实行电子招投标，电子投标文件将采用 CA 加密。</p> <p>3、电子版招标文件的发放。电子版招标文件直接在舞钢市电子交易系统上下载。招标文件内容含招标文件（包括工程量清单）、工程图纸及其他有关资料、投标工具安装程序、操作手册、注意事项。</p> <p>4、电子投标文件的制作：</p> <p>本项目实行电子招投标，即全部投标文件均采用电子化编制和电子评标。投标人应将编制完成后的全部投标文件导入投标工具（若</p>

		<p>含技术标、资信标的也应编制完成后导入投标工具），检查并填写好相应信息，并且用 CA 锁对招标文件要求进行电子签章的相应报表进行电子签章。检查无问题后生成“投标文件”，然后按招标文件要求在投标工具中打印；最后将该版本投标工具生成的《YYYY（投标人名称）.已加密投标文件》上传到电子交易平台，投标人另外可拷贝一份到 U 盘备份。</p>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一、总则

1、招标方式

本次招标采取公开招标方式，本招标文件仅适用于招标公告中所述采购项目。

2、合格的投标人

2.1 满足招标公告中“投标人资质要求”的规定。

2.2 满足本文件实质性条款的规定。

3、适用法律

本次招标及由本次招标产生的合同受《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》、《反不正当竞争法》等有关法律法规制约和保护。

4、投标费用

投标人应自行承担所有与参加投标有关费用，无论投标过程中的做法和结果如何，招标代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

5、招标文件的约束力

5 投标人一旦购买了本招标文件并决定参加投标，即被认为接受了本招标文件的规定和约束，投标人应当按照招标文件的规定制作投标文件并参加投标。

二、招标文件

6、招标文件构成

6.1 招标文件由以下部分组成：

- (1) 招标公告
- (2) 投标人须知
- (3) 合同条款及格式
- (4) 项目需求
- (5) 评标方法与评标标准
- (6) 投标文件格式

请仔细检查招标文件是否齐全，如有缺漏请立即与招标代理机构联系解决。

6.2 投标人应认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和规范等要求。按招标文件要求和规定编制投标文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其投标文件对招标文件作出实质性响应，否则其风险由投标人自行承担。

7、招标文件的澄清

7.1 任何要求对采购文件进行澄清的投标人，均应在投标截止时间十天前按采

购公告中的通讯地址，以书面形式通知招标代理机构。招标代理机构将对按照上述规定收到的澄清要求予以答复，答复中包括所问问题（但不包括问题的来源）。

7.2 招标代理机构将视按照上述 7.1 规定收到的要求澄清事项的情况决定是否召开集中澄清答疑会，或就个性化的问题回复提出澄清要求的潜在投标人。

7.3 若召开集中澄清答疑会或对原招标文件进行修改，将在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布公告并通知至发布公告之日止招标代理机构收到其回传投标确认函的各潜在投标人。

8、招标文件的修改

8.1 在投标截止时间十五天前，无论出于何种原因，招标代理机构均可主动地或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件进行修改。招标文件的修改将以书面形式公布，并对投标人具有约束力。投标人应在 24 小时内以传真或电报形式回复招标代理机构确认已收到修改文件。

8.2 招标代理机构有权按照法定的要求推迟投标截止日期和开标日期。

8.3 招标文件的修改、补充文件将作为招标文件的组成部分，并对投标人具有约束力。

三、投标文件的编制

9、投标文件的语言及度量衡单位

9.1 投标人提交的投标文件以及投标人与招标代理机构就有关投标的所有来往通知、函件和文件均应使用**简体中文**。

9.2 除技术性能另有规定外，投标文件所使用的度量衡单位，均须采用国家法定计量单位。

10、投标文件构成

10.1 投标人编写的投标文件按照招标文件第六章的要求编写。

11、证明投标人资格并符合招标文件规定的文件

投标人应按要求提交资格证明文件及符合招标文件规定的文件。

12、项目内容与表格填写

投标人应按照招标文件要求填写相关内容。

13、投标函和开标一览表

13.1 投标人应按照招标文件中提供的格式完整、正确填写投标函、开标一览表。

14、投标有效期

14.1 投标有效期为招标文件规定的自投标截止之日起 60 日历天。投标有效期比规定短的将被视为非响应性投标而予以拒绝。

14.2 在特殊情况下，招标代理机构于原投标有效期满之前，可向投标人提出延长投标有效期的要求。这种要求与答复均应采用书面形式。投标人可以拒绝招标代理机构的这一要求而放弃投标。同意延长投标有效期的投标人既不能要求也不允许修改其投标文件。受投标有效期约束的所有权利与义务均延长至新的有效期。

15、投标文件份数和签署

/

四、投标文件的递交

16、投标文件的密封和标记

/

17、投标截止日期

17.1 投标单位应在本须知前附表规定的地点，于投标截止时间前上传电子投标文件。

17.2 投标单位所上传的电子投标文件不予退还。

17.3 逾期上传的或者未送达指定地点的电子投标文件，采购人不予受理。

18、迟交的投标文件

18.1 招标代理机构将拒绝并原封退回在其规定的投标截止时间后收到的任何投标文件。

19、投标文件的修改和撤回

19.1 投标人在递交投标文件后，可以修改或撤回其投标文件，但这种修改和撤回，必须在规定的投标截止时间前，以书面形式通知招标代理机构，修改或撤回其投标文件。

19.2 投标人的修改或撤回文件应按规定进行编制、密封、标记和发送，并应在封套上加注“修改”和“撤回”字样。修改文件必须在投标截止时间前送达指定地点。

19.3 在投标截止时间之后，投标人不得对其投标文件作任何修改。

19.4 在投标截止时间至招标文件中规定的投标有效期满之间的这段时间内，投标人不得撤回其投标。

五、开标与评标

20、开标

20.1 招标代理机构将在招标公告中规定的时间和地点组织网上公开开标。

21、评标委员会

21.1 开标后，招标代理机构将根据项目特点组建评标委员会（以下简称评委会），由五人（含）以上单数组成，并独立开展评标工作。评委会对投标文件进行审查、质疑、评估、比较。

21.2 评委会由行业专家、采购人代表组成，且人员构成符合政府采购有关规定。

21.3 评委会应以科学、公正的态度参加评审工作并推荐中标候选人。评审专家在评审过程中不受任何干扰，独立、负责地提出评审意见，并对自己的评审意见承担责任。

21.4 评委会将对投标人的商业、技术秘密予以保密。

22、评标过程的保密与公正

22.1 公开开标后，直至向中标的投标人授予合同时止，凡是与审查、澄清、评价和比较投标的有关资料以及授标建议等，均不得向投标人或与评标无关的其他人员透露。有关中标的信息，须经采购文件规定的程序报批后，由采购方书面通知有关单位。采购方对除此以外的其他渠道得悉的任何信息都不承担责任，并保留对其信息来源追究的权力。

22.2 投标人试图影响评标或授予合同方面的任何尝试，可能导致该投标人的标被废弃。

23、投标的澄清

23.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应在投标人须知前附表规定的时间前以书面形式（包括信函、传真等可以有形地表现所载内容的形式，下同），要求招标人对招标文件予以澄清。

23.2 招标文件的澄清将在投标人须知前附表规定的投标截止时间 15 天前以书面形式发给所有购买招标文件的投标人，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标截止时间不足 15 天，相应延长投标截止时间。

23.3 投标人在收到澄清后，应在投标人须知前附表规定的时间内以书面形式通知招标人，确认已收到该澄清。

24、对投标文件的初审

24.1 投标文件初审分为资格性检查和符合性检查。

资格性检查：依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明文件等进行审查，以确定投标投标人是否具备投标资格。

符合性检查：依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。

24.2 如果投标文件实质上没有响应招标文件的要求，评委会将予以拒绝。

24.3 评委会将对确定为实质性响应的投标进行进一步审核，看其是否有计算上或累加上的算术错误，修正错误的原则如下：

（1）如果用数字表示的金额和用文字表示的金额不一致时，应以文字表示的金额为准进行修正；

（2）投标人报价必须在文件规定的范围内进行，否则要及时进行修正。

24.4 评委会将允许修正投标文件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人相应的名次排列，评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

25、无效投标条款和废标条款

25.1 无效投标条款：

- （1）未按照招标文件规定要求签署、盖章的；
- （2）投标人不具备招标文件中规定资格要求的；
- （3）投标人以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的
- （4）不符合法律、法规和项目招标书规定的其他实质性要求的。

25.2 废标条款：

- （1）出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- （2）因重大变故，采购任务取消的。

六、定标

26、确定中标单位

26.1 评标结束后，采购人按照相关规定从评标委员会推荐的本项目中标候选人供应商中选取并确定最后中标供应商。中标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中标候选人名单排序，确定下一候选供应商为中标供应商，也可以重新开展政府采购活动。

27、质疑处理

27.1 参加投标的投标人认为采购过程和采购结果使自己的权益受到损害的，可以从采购结果公布之日起七个工作日内，以书面形式向招标代理机构和采购人提出质疑。非书面形式、七个工作日之外提交以及匿名的质疑将不予受理。

27.2 质疑必须以参加投标的投标人法定代表人或授权代表（投标文件中所确定的）送达的方式提交，未按上述要求提交的质疑函（含传真、电子邮件等）招标代理机构有权不予受理。

27.3 未参加投标的投标人或在投标活动中本身权益未受到损害或从投标活动中收益的投标人所提出的质疑也不予受理。

27.4 招标代理机构将在收到投标人的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人，但答复的内容不得涉及商业秘密。

27.5 投标人提出书面质疑必须有理、有据，不得恶意质疑或提交虚假质疑。否则，一经查实，招标代理机构有权依据政府采购的有关规定，报请政府采购监管部门对该投标人进行相应的行政处罚。

28、中标通知书

28.1 中标通知书将是合同的一个组成部分，对采购人和中标投标人均具有法律效力。中标通知书发出后，采购人改变中标结果的，或者中标投标人放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。

七、授予合同

29、签订合同

29.1 采购人和中标人应当自中标通知书发出之日起 2 个工作日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

29.2 招标文件、中标人的投标文件及招标过程中有关澄清、承诺文件均应作为合同附件。

第三章 合同条款及格式

(以实际签订合同为准)

供方（中标人全称）：_____

需方（招标人全称）：_____

供方持招标人签发的中标通知书，根据招标文件、供方的投标/报价等文件[招
标编号：_____，按照《政府采购法》、《民法典》等有关法律、法规，供
需双方经协商一致，达成以下合同条款：

一、本合同名称：_____。

二、本合同总价为人民币_____元（大写：_____）。

供货范围、技术规格、及分项价格如下：_____单位：人
民币元

名称	品牌、型号 和规格	单位	单价	数量	合计
总价	小写：				
(人民币)	大写： 佰 拾 万 仟 佰 拾 元 角 分				

三、质量要求：

四、售后服务承诺：

五、合同履行地点及进度：合同生效后，供方应于_____年____月____日前按
需方要求在_____（需方指定的地点）完成本项目的服务工作。所产生所有费
用由供方负责。

六、验收要求（如需）。

1、供方履约完毕及时向需方提出验收申请。

2、需方在收到供方验收申请后____个工作日内组织验收。需方成立____人以上验收工作组，按照招标文件、中标人的投标文件承诺及国家有关规定认真组织验收工作。

七、付款方式

验收合格后2个月内支付全部货款。（付款方式仅供参考，具体以合同实际签订为准）

八、违约责任：

供方所交付的成果不符合国家规定标准及合同要求的，或者供方不能交付货物或完成安装、调试的，供方应向需方支付合同金额总值____%的违约金，需方有权解除合同，并要求赔偿损失。供方如逾期完成的，每逾期一日供方应向需方支付合同金额的____%违约金。需方无正当理由拒收货物、拒付货款，需方应向供方偿付拒收拒付部分设备款总额____%的违约金；需方如逾期付款的，每逾期付款一日的需方应向供方偿付所欠合同金额____%的违约金。

九、供需双方应严格遵守招标文件要求，如有违反，按招标文件的规定处理。

十、因设备的质量问题发生争议，由质量检测机构进行质量检测或鉴定。

十一、项目招标文件及其修改和澄清、及供方投标文件、供方在投标中的有关承诺及声明均为本合同的组成部分。

十二、本合同签订和履行适用中华人民共和国法律，因履行合同发生的争议，由供需双方友好协商解决，如协商不成的，任何一方均可向签订合同地人民法院提起诉讼。

十三、本合同未尽事宜，供需双方可签订补充协议，与本合同具有同等法律效

力，但不能违反招标文件及供方的投标或报价文件所规定的实质性条款。

十四、合同生效、备案及其它

本合同经双方代表签字并加盖公章后生效。

供方（公章）：

需方（公章）：

地址：

地址：

法定代表人或委托

法定代表人或委托

代理人（签字）：

代理人（签字）：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

签订时间：____年____月____日

签订时间：____年____月____日

第四章 采购项目需求参数

序号	名称	参数	单位	数量
一、自助受理一体机				
1	身份证自助拍照受理一体机	<p>1、集成摄影柜</p> <p>材料：1.5MM 优质钢材钣金</p> <p>尺寸：长 120 x 宽 80 x 高 200 厘米</p> <p>重量：约 250KG</p> <p>含脚轮，可自由移动，适应所有室内环境光，具有触电、过载保护功能。具备节能模块，自动感应并开启（或关闭）灯光 系统。</p> <p>2、主机</p> <p>工业版主机：双核四线程 I3 4120U 2.0G 处理器，128GB 固态硬盘，4G 内存（可扩展 8G），含 RJ45/3G/4G/Wifi 网络插槽 接口，12V 直流供电，超低能耗。</p> <p>采用单个触摸屏操作模式（17 寸液晶显示器，带电容多点触摸屏）。</p> <p>3、相机、屏幕升降系统</p> <p>采用推杆电机，最大推力 30KG，行程≥350mm，空载速度 20.0mm/s，工作电压 12V。</p> <p>4、证件照片采集软件</p> <p>1）升降座椅的方式：使用触摸屏手动控制升降；或者通过软件自动控制升降（选配）</p> <p>2）拍照过程可快至 10 秒钟/人；</p> <p>3）支持身份证的拍照，自动处理和自动保存在局域网共享（或者公安内网 ftp）目录下；</p> <p>4）全程简洁语音提示功能，清晰引导使用者快速完成拍照，整个过程可达 25 秒/人；</p> <p>5）三步完成所有操作：调坐姿---拍照选照---保存照片；</p> <p>6）具有自动寻找人脸特征功能，即使人不是居中，也可自动进行人像定位，以确保处理后证照中的人像居中；</p>	台	2

		<p>7) 具有自动按照证照的头顶距离、脸宽、眼睛距底边距离等参数完成自动裁切的功能;</p> <p>8) 具有自动调整皮肤颜色功能,以确保肤色的统一及办证所需证照的输出质量;</p> <p>8) 具备相片质量自动检测功能,如果不合格,提示重新拍,以提升相片拍照质量;</p> <p>10) 具有自动进行背景色的 RGB 处理功能(如:白底去除),使证照背景色的 RGB 值均匀一致;</p> <p>11) 可实时检测证照,并给出不合格指引;</p> <p>12) 可实时预览视频,让操作人员感觉在照镜子,用户体验良好;</p> <p>13) 实时预览视频中,具备头像轮廓,以引导使用者调整正确的坐姿;</p> <p>14) 使用者可多次拍照,选择自己满意的证照效果;</p> <p>15) 通过触摸屏上的按键,由软件控制相机拍照;通过触摸屏上的升降按钮,控制座椅高度调节,或者通过软件自动控制升降(选配);</p> <p>16) 利用红外线控制灯光系统开启;</p> <p>17) 提供完整的包装(含软件光盘、加密狗、软件说明书)。</p> <p>5、LED 摄影灯 系统</p> <p>具备恒定的 LED 常亮光源:其中前景灯(可视面 485*90mm)2 个,顶灯(可视面 480*280mm)1 个,单灯条(电压 12V,电流 0.58A),3 灯功率 7*3=21 瓦,5500K-6000K 正白光,白色面板采用进口三菱导光板,光线均匀,光线传输通过率高,外罩磨砂扩散板,照射角度大,光覆盖面积广,保证了光线的均匀扩散,利于证件照的布光,使被拍摄者左右脸及额头受光均匀;背靠灯 1 个(电压 12V,电流 0.8A,功率 9.6 瓦,6000K 正白光,灯罩采用 3mm 透明亚克力+1.5mm 磨砂扩散板双层板构成,光线柔和,均匀扩散,能有效解决证件照背景阴影的问题)。</p> <p>6、工业相机</p> <p>名称及型号: BNS-C10 工业相机</p>		
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		<p>采用 1600 万像素进口松下 CMOS 图像传感器；</p> <p>采用 1/2.33 英寸图像传感器，视角相对 1/3 英寸更宽广；</p> <p>USB2.0 免驱动输出 1080P 30 帧图像；</p> <p>1600 万拍照，JPG 格式，照片最大尺寸 4608*3456px；</p> <p>支持手动/自动曝光，曝光补偿值调节；</p> <p>支持手动/自动白平衡，红、绿、蓝可调；</p> <p>支持关机设置参数保存；</p> <p>采用 CNC 精铣技术加工而成的铝合金外壳；</p> <p>7、雷达人体感应设备</p> <p>1) 工作电压：DC12V</p> <p>2) 环境温度：-20℃~+50℃</p> <p>3) 自身功耗：<0.016W</p> <p>4) 负载类型：白炽灯、排气扇；各类灯具、电器通用</p> <p>5) 负载功率：双极性(阻性≤80W, 感性≤40W)</p> <p>6) 输出形式：正向输出（平时关，感应开）</p> <p>7) 光控范围(可调)：5Lux-500Lux±20%（出厂设置在 5LUX±20%）</p> <p>8) 延时关闭时间(可调)：16-180 秒±30%(出厂设置在 16 秒±30%)</p> <p>9) 感应范围：≤8 米</p> <p>10) 自动控制 LED 灯光系统。</p> <p>11) 实现无人操作时自动关闭电源进行节能。</p> <p>8、固定座椅</p> <p>符合人体工学的钣金座椅，固定高度，不需调节。</p> <p>9、4 路控制系统</p> <p>4 路隔离输入，4 路继电器输出，控制座椅升降、相机开关、灯光开关</p> <p>供电：DC 12V/500mA</p> <p>通信接口：RS232 和 RS485</p> <p>采用串口标准通信协议</p> <p>10、定时器模块</p> <p>使用环境：海拔 2000 米内，温度-5℃至+40℃</p> <p>适用范围：适用于交流 50/60Hz 电压 220V、380V</p> <p>负载功率：（阻性负载：6KW；感性负载：1.8KW；电机</p>		
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		<p>负载：1.2KW；灯负载：0.9KW）</p> <p>每天走时复查：小于或等于±2 秒</p> <p>每天可设置 16 次开、关动作</p> <p>开始时间可按天循环或按周循环；</p> <p>最长时间控制为 168 小时，最短时间控制为 1 分钟</p> <p>机械寿命：大于或等于 100 万次</p> <p>电寿命：大于或等于 10 万次</p> <p>11、电源系统</p> <p>输入：AC220V，10A</p> <p>输出：直流（16 路 12V，最大输出 29A，功率 350W）；</p> <p>交流（3 路 220V AC30 插座）；</p> <p>整机额定功率：130 瓦，最大功率：235 瓦</p> <p>采用工业电源：12V，29A，350W，UL60950-1 认证通过，具有短路/过载/过压/过热保护</p> <p>漏电保护功能（内置漏电断路器）：主要适用于交流 50Hz，额定电压 230V，额定电流至 32A 的电路中，作为人身触电、</p> <p>设备漏电保护之用，并且有过载、短路保护功能，符合标准：GB/T 16917.1、IEC 61009-1</p>		
2	自助证明终端机	<p>自助证明服务终端是一款集临时身份证明打印，无犯罪证明记录打印等多种功能于一体的多功能自助服务终端。产品采用模块化设计可以根据不同业务类型灵活配置多种功能模块，人性化的操作界面和语音提示，实现全流程自主化无需人工参与。</p> <p>机身</p> <p>自助终端大堂式外观设计，机身采用 1.5-2.0mm 钢板材质；双屏结构设计；采用进口汽车金属烤漆喷漆；</p> <p>上屏机</p> <p>23.8 寸真彩液晶屏，屏幕分辨率 1920*1080，高清液晶显示屏；</p> <p>控制系统：A20 安卓双核主板，配置 8G 储存器；</p> <p>下屏机</p> <p>21.5 寸电容触控屏；1920*1080；防水、防尘、防暴功能；比例：16：9，对比度 1000：1，全视角；工控主板：</p>	台	2

		<p>CPU: I5 四代; 双核; 1.9Gz</p> <p>内存: DDR3 8G;</p> <p>硬盘: SSD 120G;</p> <p>集成显卡: 100M/1000M 以太网接口;</p> <p>身份证阅读器</p> <p>符合公安行业标准, 内置专用安全模块</p> <p>密码键盘</p> <p>定制 16 位数字金属键盘</p> <p>高清摄像头</p> <p>双目摄像头, 附带活体人脸比对软件</p> <p>补光灯</p> <p>定制: 智能感应补光灯, 人走进开灯, 离开关灯</p> <p>打印机</p> <p>主流单面彩色打印机;</p> <p>排纸单元</p> <p>行业定制</p> <p>4G 模块</p> <p>主流直插 4G 模块</p> <p>扬声器</p> <p>输出方式: 左右双路输出; 过载保护: 过载过流保护。</p> <p>外壳标准接口</p> <p>电源进线口, 总开关键, PC 重启键, 网络接口</p> <p>机身颜色</p> <p>公安蓝+白色, 丝印当地公安字样;</p> <p>软件功能</p> <p>软件提供公安部 4 类证明的开具以及 6 类便民查询服务: 目前已实现临时身份证明、无犯罪记录证明、户口登记项目变更更正证明、注销户口证明等证明的开具, 以及身份证办理进度查询、机动车违法查询、驾驶证信息查询、省内重名查询、出入境证件办理进度, 出入境证件查询等便民查询服务。同时提供人像采集、人像比对、异常人员记录上传、证明打印等一站式智能自助服务。支持的网络环境: 互联网</p> <p>系统已对接的信息数据库</p> <p>全国常住人口信息库、河南省常住人口信息库、全国在</p>		
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		<p>逃人员信息库、河南省交管用在逃人员信息、河南省司法监狱管理局在押人员信息库、河南省吸贩毒人员信息库、案件基本信息库、全国违法犯罪人员信息库、河南省嫌疑人信息库、河南省公安厅戒毒所出入所人员查询服务库、河南省公安厅拘留所出入所人员查询服务库、河南省公安厅看守所出入所人员查询服务库、河南户口变更更正人员信息库、河南死亡注销人员信息库、河南其他减少人员信息库</p> <p>公安电子印章</p> <p>支持河南全省公安电子签章</p> <p>接入链路</p> <p>支持互联网链路；支持 4G 卡接入</p> <p>★软件功能 证明服务:自助终端软件至少能实现临时身份证明、无犯罪记录证明、户口登记项目变更更正证明、注销户口证明四类证明开具。</p> <p>便民服务:自助终端软件至少能实现身份证办理进度查询、机动车违法查询、驾驶证信息查询、省内重名查询、出入境证件办理进度,出入境证件查询等六类便民查询服务。其他:软件需提供人像活体识别、采集、人像比对、异常人员记录上传、证明打印、打印机监控等一站式智能自助服务。(需提供原厂软件功能承诺书,并加盖原厂公章)</p>		
3	驾驶人体检照相自助一体机	<p>1. 外观尺寸: 1300*946*2195mm 占地: 2m²/台</p> <p>2. 触摸显示一体屏: 17 寸 10 点触控电容屏, 分辨率: 1920*1280</p> <p>3. 显示器: 10.1 寸高 分辨率 1280*800, 颜色高保真,</p> <p>4. 摄像头: 采用 H.264 视频标准, 1080P 全高清视频, 500 万像素, 自动对焦, 动态分辨率 1920 ×1080 最大帧数 (FPS) 30FPS 自动对焦高清镜头 4 倍数码 变焦</p> <p>白平衡曝光控制自动</p> <p>5. 主机: CPU: 瑞芯微 RK3399 双 Cortex-A72+ 四 Cortex-A53Mali-T860 内存: DDR34G; 硬盘: SSD64G; TFCard 扩展显卡: Mail-T860 MP4 四核 GPU;</p> <p>6. 身高测量模块: 超声波测距模块-UART 接口 100mm 至 3000mm 盲区距离 0~100MM DC5V 供电, 500ms 工 作</p>	台	1

		<p>周期测量精度$\pm (8\text{mm}+S*0.2\%) \pm (5\text{mm}+S*0.2\%)$平均电流, <10 mA 峰值电流 $\leq 100\text{mA}$</p> <p>7. 体重测量装置: 200kg 磅秤精度等级: (%R.O.)0.02</p> <p>8. 监控摄像头: 200 万像素。最大图像尺寸: 1920×1080 主码流帧率分辨率: 50 Hz: 25fps (1920×1080, 1280×720) 子码流帧率分辨率: 50 Hz: 25 fps (640×480, 640×360)</p> <p>9. 身份证阅读器: 13.56KHz 循环冗余校验。公安部授权产品, 支持第二代身份证快速阅读。</p> <p>10. 机柜: 机柜材质冷轧钢板, 符合人体工程学设计, 布局合理, 工艺精细, 防火、防水、防锈、防尘、防震、防磁、防腐蚀、耐磨。</p>		
4	车驾管业务自助受理设备	<p>1. 外观尺寸: 设备占地面积小于 1.5 平米, 550mm (长) x580mm (宽) x1500mm (高)。</p> <p>2. 主机: 工业级工控主板, 双核$\geq 2.0\text{GHz}$; 硬盘$\geq 128\text{GB}$; 内存$\geq 4\text{GB}$。</p> <p>3. 机柜: 机柜材质冷轧钢板, 符合人体工程学设计, 布局合理, 工艺精细, 防火、防水、防锈、防尘、防震、防磁、防干扰、防腐蚀、耐磨。</p> <p>4. 触摸显示一体屏: 尺寸≥ 19寸 4:3 液晶显示屏; 分辨率$\geq 1280*1024$; 对比度: 2000W:1, 比例: 5:4; 可视角度: L890/R890/U890/D890; 响应时间≤ 4毫秒。</p> <p>5. 二代身份证识别器: 符合《GA 450-2003 台式居民身份证阅读器通用技术要求》, 支持二代身份证的阅读功能; 读卡距离$< 5\text{cm}$; 阅读时间$\leq 1.5\text{S}$; 平均无故障工作时间≥ 5000小时; 内置扬声器声道≥ 2.0。</p> <p>6. 双目摄像头: 活体动态工业级高清摄像头。像素: 1080P; 采用高清宽动态图像传感器, 可识别活体及人脸检测; 拍摄距离$< 2\text{M}$; 拍照速度$< 0.1\text{S}$; 出图时间$< 0.1\text{S}$; 动态范围 105dB; 最低照度$\geq 0.01\text{LUX at F1.2}$; 自动曝光; 自动白平衡; 增益控制: 自动; 工作电压: USB 5V; 待机电流$< 10\text{mA}$; 工作电流: 彩色最大 180mA 黑白最大 240mA。拥有国际 CE 认证。</p> <p>7. 凭条打印机: 热敏打印机。</p>	台	1
5	驾驶人体	1. 外观尺寸: 1300*946*2195mm 占地: 2m ² /台	台	1

	检照相自助一体机	<p>2. 触摸显示一体屏: 17 寸 10 点触控电容屏, 分辨率: 1920*1280</p> <p>3. 显示器: 10.1 寸高 分辨率 1280*800, 颜色高保真,</p> <p>4. 摄像头: 采用 H. 264 视频标准, 1080P 全高清视频, 500 万像素, 自动对焦, 动态分辨率 1920 × 1080 最大帧数 (FPS) 30FPS 自动对焦高清镜头 4 倍数码 变焦白平衡曝光控制自动</p> <p>5. 主机: CPU: 瑞芯微 RK3399 双 Cortex-A72+ 四 Cortex-A53Mali-T860 内存: DDR34G; 硬盘: SSD64G; TFCard 扩展显卡: Mail-T860 MP4 四核 GPU;</p> <p>6. 身高测量模块: 超声波测距模块-UART 接口 100mm 至 3000mm 盲区距离 0~100MM DC5V 供电, 500ms 工作周期测量精度 $\pm (8\text{mm} + S * 0.2\%) \pm (5\text{mm} + S * 0.2\%)$ 平均电流, <10 mA 峰值电流 $\leq 100\text{mA}$</p> <p>7. 体重测量装置: 200kg 磅秤精度等级: (%R.O.) 0.02</p> <p>8. 监控摄像头: 200 万像素。最大图像尺寸: 1920 × 1080 主码流帧率分辨率: 50 Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 720) 子码流帧率分辨率: 50 Hz: 25 fps (640 × 480, 640 × 360)</p> <p>9. 身份证阅读器: 13.56KHz 循环冗余校验。公安部授权产品, 支持第二代身份证快速阅读。</p> <p>10. 机柜: 机柜材质冷轧钢板, 符合人体工程学设计, 布局合理, 工艺精细, 防火、防水、防锈、防尘、防震、防磁、防腐蚀、耐磨。</p>		
6	车驾管业务自助受理设备	<p>1. 外观尺寸: 设备占地面积小于 1.5 平米, 550mm (长) x 580mm (宽) x 1500mm (高)。</p> <p>2. 主机: 工业级工控主板, 双核 $\geq 2.0\text{GHz}$; 硬盘 $\geq 128\text{GB}$; 内存 $\geq 4\text{GB}$。</p> <p>3. 机柜: 机柜材质冷轧钢板, 符合人体工程学设计, 布局合理, 工艺精细, 防火、防水、防锈、防尘、防震、防磁、防干扰、防腐蚀、耐磨。</p> <p>4. 触摸显示一体屏: 尺寸 ≥ 19 寸 4:3 液晶显示屏; 分辨率 $\geq 1280 * 1024$; 对比度: 2000W:1, 比例: 5:4; 可视角度: L890/R890/U890/D890; 响应时间 ≤ 4 毫秒。</p> <p>5. 二代身份证识别器: 符合《GA 450-2003 台式居民身</p>	台	1

		<p>份证阅读器通用技术要求》，支持二代身份证的阅读功能；读卡距离<5cm；阅读时间≤1.5S；平均无故障工作时间≥5000 小时；内置扬声器声道≥2.0。</p> <p>6. 双目摄像头：活体动态工业级高清摄像头。像素：1080P；采用高清宽动态图像传感器，可识别活体及人脸检测；拍射距离<2M；拍照速度<0.1S ；出图时间<0.1S；动态范围 105dB；最低照度≥0.01LUX at F1.2 ；自动曝光；自动白平衡；增益控制：自动；工作电压：USB 5V ；待机电流<10mA；工作电流：彩色最大 180mA 黑白最大 240mA。拥有国际 CE 认证。</p> <p>7. 凭条打印机：热敏打印机。</p>		
7	自助受理机（含自助照相）	<p>1、主机：主板：EC-8166；处理器：支持 Intel LGA1150 处理器；芯片组：Intel H81；显示芯片：英特尔 CPU 内建显示核心；显示输出：VGA、DVI；内存：2*SO-DIMM, DDR3 1600\1333\1066MHz Memory, 最大容量支持 16G；音效：板载 Realtek ALC662 HD 音频解码器；存储：3*SATA；CPU：Intel G3450 双核 3.4G；内存：DDR3 1600 4G；存储：120G 固态硬盘。</p> <p>2、显示界面：15 寸触摸式显示屏；像素特征：像素 1024(RGB)×768 , XGA；显示区域：304.128×228.096 mm (H×V)外观特征：平面矩形，宽高比 4:3 (H:V)点击次数：5000 万次；响应时间：≤20ms；透光率：100%（无玻璃）；最小触摸体：3mm。</p> <p>3、现场监控部分：感光元件：CMOS；摄像头像素：100 万；动态分辨率：1280×720；</p> <p>4、不间断电源：类型：后备式 UPS 电源；容量：2000VA/1200W；市电输入范围：165~276VAC， 输入频率：50Hz，稳压范围 195~255VAC；具有过载保护、短路保护等功能；备用时间：单电脑使用 60 分钟左右，具体时间与电脑实际功耗有关；</p> <p>噪音：小于 40dB；</p> <p>5、凭条打印机：打印技术：行式热敏打印；打印速度：150mm/秒(max)；纸张宽度：80mm；打印纸厚：60~120um；进纸方式：自动吸纸；切纸方式：全切/半切（二选一）；支持字符：FONT A、FONT B、GB18030 和 GB2312 简体</p>	台	2

	<p>中文</p> <p>6、电子签名板：签名板硬件具有唯一性，具有传输加密的功能；提供签名轨迹的 x/y 坐标、压力、时间信息，采集用户签名的轻重缓急，形成用户签名的生物特征信息；手写笔无线无源，无需电池，无须维护，标配挂笔绳，防止笔丢失</p> <p>7、系统对接：能够无缝与全国版信息系统对接，需提供全国公安出入境管理信息系统承建商提供的成功对接测试函。</p> <p>8、指纹采集器：采集窗口尺寸：>40mmX40mm；外观尺寸：142mm*120MM*77MM；分辨率：500DPI；I 灰度：256 level；扫描时间：<0.01S</p> <p>9、身份证读卡器：标准规范：符合《GA450-2013 台式居民身份证阅读器通用技术要求》，兼容 ISO1443 TYPE A/B 标准；</p> <p>10、灯光系统：配备 LED 主灯光；色温 6000K；显色指数>90；多组独立可调补光灯：确保 360 度立体补光，完美呈现人像拍摄效果。</p> <p>11、上下移动模块：升降幅度 0~40cm；配备 LED 指示灯；支持手动调节升降速度；通过人脸识别技术；可自动调整拍摄模块高度。</p> <p>12、相机：类型：单反数码相机；有效像素：1800 万；传感器类型：CMOS；传感器尺寸：APS 画幅（22.3*14.9mm）；有效像素：1800 万；影像处理器：DIGIC 4+；最高分辨率：5184×3456</p> <p>13、表格打印机：产品类型：激光打印机</p> <p>打印速度：34ppm；</p> <p>最大打印幅面：A4</p> <p>打印分辨率（最高）：1200x1200dpi；</p> <p>首页打印时间：小于 8.5 秒；</p> <p>打印语言：GDI</p> <p>接口类型：USB2.0</p> <p>内存：32MB；</p> <p>介质种类：标准纸盒：普通纸，薄纸，再生纸；单页进纸器：普通纸，薄纸，厚纸，再生纸，标签纸，信封；</p>		
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		<p>介质尺寸: A4, Letter, B5(JIS), A5, A5(Long Edge), A6, Executive, 16K (195×270mm);</p> <p>进纸盒容量: 250 页</p> <p>出纸盒容量: 150 页</p>		
8	港澳自助签注机	<p>主机: 不低于 I5 第六代处理器, ≥8G 内存, ≥256G 固态硬盘; Win7 (或以上) 操作系统。每个主机不少于 1* VGA; 不少于 1 *HDMI; ≥2* USB 3.0 ; ≥8* USB 2.0 ; ≥12*独立可控 USB; ≥6*串口 (RS232), 不低于工控级 IntelH110 芯片组工业主板, 主板防震范围 10G, 通过 CE/FCC。</p> <p>电容触控屏: ≥10 点触控, 16:9 显示比率, 18~20 寸人机交互触控 LCD 屏, 15~20° 倾角交互, LED 背光, ≥60Hz 刷新, ≥250cd/m2 亮度, ≥5000 万次点击。通过 CCC, ETL, FCC, CE, CB, RoHS。具有亮度、对比度、自动校正、相位、时钟、位置、语言、复位控制功能。</p> <p>翻转签注模块: 翻转签注模块, 通行证签注, 不低于 300dpi 打印精度, 签注信息擦除打印, 具有证卡翻转功能, 支持四向插入, 签注卡面拍照留存。</p> <p>热敏打印机: 打印签注受理回执, EAN8、EAN13、CODE39、CODE128 等多种一维条形码的打印, 同时支持 QRCODE 等二维码的打印, ≥203dpi 打印分辨率, ≥150mm/s 打印速度, ≥576dots 打印宽度, 具有温度感测、抬杆检测、缺纸检测功能。</p> <p>双目摄像头: 双目活体检测摄像头, 自然光 ≥2000*1500, 红外光 ≥1920*1080 物理像素, 可拍摄角度对角 >90°, 色温在 2800K~10000K 范围内自动白平衡, ≥30 帧/秒帧率检测, 最大亮度鉴别等级 ≥10 级, 辐射骚扰限值应符合 GB/T9254-2008 中等级 B 的规定, 通过 GA/T 1126-2013 近红外人脸识别设备技术要求及 GA/T 1127-2013 安全防范视频监控摄像机通用技术要求。</p> <p>配电单元: 不间断电源配电不低于 1000VA, 电压范围 150VAC-280VAC, ≤6ms 转换时间, 配电模块全金属外壳设计, 可承受 5G 振动测试, 少于 0.3W 空载功耗, 不低于 90%输入效率。</p>	台	2

		<p>结构设计：大堂式，独立通风散热，冷轧钢板$\geq 1.5\text{mm}$，整机喷塑，防锈、防腐、防爆。</p> <p>业务功能：实现卡式电子往来港澳通行证、电子往来台湾通行证信息读取、现场签证选择及打印、电写入卡体芯片的签注信息、签注信息查询、判断签注是否失效。签注支持选择前往地：香港、澳门、台湾，选择签注种类：个人旅游、团队旅游，选择签注次数等。</p> <p>软件系统：自助签注系统采用 B/S 架构，适配国产操作系统及 Windows 操作系统，可以无缝对接全国版出入境管理信息系统(需提供全国出入境管理信息系统承建商无缝对接测试函)</p> <p>组件调用模式：料组件以单独服务形式提供功能调用，并能够跟网页或者 exe 软件进行通信连接，实现界面和物料服务分离，使组件物料的异常情况在界面出现的问题不再发生，同时异常情况能够反映到前端中。</p> <p>自动检测：主机能自动检测外设模块断联，≥ 12*独立可控 USB，断联系统自动发出事件，检查到事件后，自动重连外设模块，无需人工介入。</p>		
9	自助查询机	<p>1、产品规格：500 (L) x450 (W) x1620 (H) mm</p> <p>2、重量：约 80KG</p> <p>3、机柜类型：大堂式，冷轧钢板，防锈、防腐、防爆</p> <p>4、工作电源：交流 220V/50Hz</p> <p>5、功率：待机：100W；工作：500W</p> <p>6、控制主机：板载 2 个 Realtek ®RTL 千兆网卡支持双屏独立显示 (VGA /HDMI /24bit LVDS)</p> <p>4* COM +1* PCI-E 16X +1* MINI PCI-E +4 * SATA+4 * USB2.0 +1 * PS/2+1*LPT</p> <p>高保真 HDA 6 声道声卡</p> <p>Intel 双核 3GHz CPU；500G 硬盘；4G 内存</p> <p>系统对接 能够无缝与全国版信息系统对接,需提供全国公安出入境管理信息系统承建商提供的成功对接测试函。</p> <p>7、证件阅读器：符合公安部行业标准 (GA 450-2003)、国家标准 (GB/T 18239-2000) 以及国际标准 (ISO 14443)</p> <p>通讯接口：智能型，同时支持 RS-232C/USB</p>	台	2

		读卡时间: <1s 8、显示屏: 19 吋触摸显示屏; 1280*1024 分辨率; 5000:1 对比度; 点击次数: 5000 (万次) 9、摄像头: 像素 800 万 (软件加强效果); 动态分辨率 1280×720; 接口类型 USB2.0 10、文件打印: 黑白激光双面打印; 打印幅度: 16k-A4; 打印速度>30ppm; 分辨率: 1200 x 1200dpi;		
二、灯光+宣导+扩声+门禁系统				
10	智能灯光系统	1、尺寸规格: 125mm x 125mm x 20mm; 2、工作电压: DC5V @2A, 适配器不符可能成本设备某些功能或整机损坏; 3、工作温度范围: -40℃~80℃; 4、通信方式: IEEE802.15.4 (ZigBee); 5、平均工作电流: 400mA;	项	1
11	核心交换机	1. 性能要求: $\geq 750\text{Gbps}$, $\geq 220\text{Mpps}$, MAC 地址表 $\geq 64\text{K}$, 路由表容量 $\geq 32\text{K}$, ARP 表 $\geq 32\text{K}$ 。 2. 接口要求: ≥ 24 个千兆电口, ≥ 8 个千兆光口, ≥ 4 个万兆 SFP+口, 模块化双风扇, 前后通风+风道可调, 模块化双电源, 1 个扩展槽位, 支持多种类型插卡, 包括万兆电、万兆光、25G、40G。 ★3. 支持智能管理平台, 可作为管理设备对接入交换机进行统一管理, 实现整网拓扑可视, 实现在网络设备上对整网交换机的统一管理, 无需再额外配置网管平台, 提供第三方权威机构检测报告。 4. 支持二层 VxLAN, 支持三层 VxLAN, 支持 EVPN; 支持 VXLAN 集中式网关、分布式 Anycast 网关, 支持 BGP EVPN, 支持 OpenFlow+Netconf 的 VxLAN 集中式控制平面、自动化部署。 5. 支持 CPU 保护功能, 能限制非法报文对 CPU 的攻击, 保护交换机在各种环境下稳定工作, 6. 支持 IPv4 静态路由、RIP V1/V2、OSPF、BGP 等, 支持 IPv6 静态路由、RIPng、OSPFv3、BGP4+等, 支持 IPv4 和 IPv6 环境下的策略路由, 支持 IPv6 手动隧道、6to4 隧道。 7. 具备 MPLS VPN 功能, 支持 MPLS, 支持 MCE, 支持 MPLS	台	1

		<p>VPN、VPLS，支持 MPLS TE。</p> <p>8. 支持 Triple 功能，端口同时开启 802.1X，MAC 认证及 Portal 功能。</p> <p>9. 支持 SAVI 功能，设备在 SAVI DHCPv6-only 模式下 DHCPv6 client 只能使用 DHCPv6 方式获取到的 IPv6 地址访问网络。</p> <p>★10. 支持被公有云平台管理，提供第三方权威机构检测报告。</p> <p>11. 支持基于端口的 VLAN，支持基于协议的 VLAN，支持基于 MAC 的 VLAN，最大 VLAN 数(不是 VLAN ID)≥4094。</p> <p>12. 支持本地端口镜像和远程端口镜像 RSPAN、支持流镜像。</p> <p>13. 支持 BFD FOR VRRP 功能，支持 RSTP 功能，支持 MSTP 功能，支持 PVST 功能，收敛时间均≤50ms。</p> <p>★14. 为保障网络安全，需支持安全插卡功能，提供第三方权威机构检测报告。</p> <p>15. 支持 802.1ae Macsec 安全加密，实现 MAC 层安全加密，包括用户数据加密、数据帧完整性检查及数据源真实性校验。</p>		
12	交换机	<p>1. 性能要求：≥336Gbps，≥96Mpps</p> <p>2. 接口要求：≥24 个 GE 端口，≥4 个千兆 SFP 口</p> <p>3. 支持 IPV4/IPV6 静态路由。</p> <p>4. 支持基于端口的 VLAN，支持基于协议的 VLAN，支持基于 MAC 的 VLAN，最大 VLAN 数(不是 VLAN ID)≥4094。</p> <p>5. 支持 GE 端口聚合、支持 10GE 端口聚合、支持静态聚合、支持动态聚合、支持跨设备聚合</p> <p>6. 设备端口支持 802.1X 功能。</p> <p>7. 支持堆叠，支持堆叠本地负载分担，流量可以均匀负载分担到各个堆叠链路，最大堆叠台数≥9 台，支持通过标准以太网端口进行堆叠（万兆或千兆均支持）。</p> <p>8. 支持基于第二层、第三层和第四层的 ACL。</p> <p>9. 支持远流镜像、端口镜像。</p>	台	1
13	平板电脑	<p>屏幕</p> <p>屏幕尺寸 11 英寸</p>	台	1

		<p>屏幕类型 OLED</p> <p>分辨率 2560 x 1600</p> <p>屏幕比例 16:10</p> <p>运行内存 (RAM) 8GB 备注: 可使用的内存容量小于此值, 因为平板软件占用的空间</p> <p>存储容量 (ROM) 256GB</p>		
14	宣 导 显 示 屏	<p>显示尺寸: 55 inch LED 背光源</p> <p>背光源类型: DLED</p> <p>像素间距: 0.105(H) × 0.315(V) mm</p> <p>物理分辨率: 3840 × 2160 @60 Hz</p> <p>亮度: 350 cd/m²</p> <p>色深度: 8 bit+FRC</p> <p>对比度: 4500: 1 (Typ.)</p> <p>响应时间: 6.5 ms</p> <p>色域: 90% NTSC (CIE1931) (Typ.)</p> <p>刷新率: 60 Hz</p> <p>可视角: 178° (H)/178° (V)</p> <p>连续使用时间: 7*16 小时</p> <p>触摸方式: 红外触控</p> <p>玻璃: AF 玻璃</p> <p>触控点: 20 点</p> <p>触控响应速度: < 10 ms</p> <p>触摸精度: 90%以上的触摸区域为 ±1 mm</p> <p>触摸工艺: 零贴合</p> <p>操作系统: Android 8.0</p> <p>CPU: 4 核 A73*2+A53*2, 主频 1.5 GHz</p> <p>内存: 3 GB</p> <p>内置存储: 32 GB</p> <p>网卡: 内置百兆网卡, 支持路由功能</p> <p>内部喇叭: 2 个内置 10 W 音箱</p> <p>蓝牙: 内置 BLE 低功耗蓝牙模块, 支持 5.0 及以下蓝牙版本</p> <p>音视频输入接口: HDMI IN 2 路, 最大 4K@60Hz; LINE IN 1 路</p> <p>音视频输出接口: LINE OUT 1 路;</p>	套	2

		控制接口: RS-232 1 个 网络接口: 网络接口: LAN (1000 Mbps) × 2 WIFI AP&Station, 2.4G/5G IEEE 802.11 a/b/g/n/ac 2x2 MIMO (2.4 GHz and 5 GHz) authentication protocols WEP, WPA, WPA2, PSK and 802.1X EAP 数据传输接口: 前置接口: USB 3.0 *2, Type-C *1 板载接口: USB 2.0 *1, USB 3.0 *1, Touch-USB *1 功耗: 满载 < 200 W 待机功耗: 0.5 W 工作温度: 0℃~40℃ 工作湿度: 10%~90% RH		
15	专业全频会议音箱	单 10 寸二分频音箱 额定功率: 300W 阻抗: 8ohms 频率响应: 50Hz-19KHz 灵敏度: 96dB 扩散角度: 90×60 低音: 10 " ×1 高音: 1.75 " ×1 板材: 优质夹板 15mm 表面: 黑色 耐磨粗点喷漆 面罩: 黑色网加声学透气棉 箱体尺寸 (W*D*H): ≥300*350*540mm 包装尺寸 (W*D*H): ≥424*364*560mm	个	2
16	航空机柜	12U 88cm*70cm*53	台	1
17	信创云电脑	云电脑: 16C32G, 800G 系统盘	年	3
18	信创办公终端	(2.2GHz , 4 核 心) /8GB+8GB/1TB SSD/Non HDD/UMA/1920*1080/65W/WiFi6/Non ODD/Fingerprint/Backlit/3 年上门服务/灰色; 1 * 国产笔记本-1 年大客户尊域铂金服务(1 年 7*24 电话支持+5*9 下一个工作日上门+专属大客户技术服务 经理+备件优先+一年两次服务报告+VIP 锁定)	台	4

19	门禁系统	<p>操作系统：嵌入式 Linux 操作系统；</p> <p>屏幕参数：≥ 7 英寸触摸显示屏，屏幕比例 9:16，屏幕分辨率 600*1024；</p> <p>摄像头参数：采用宽动态 200 万双目摄像头；</p> <p>认证方式：支持人脸、刷卡（IC 卡、手机 NFC 卡、CPU 卡(含加密内容)、身份证卡序列号）、密码等方式，可外接身份证、社保卡功能模块；</p> <p>人脸验证：采用深度学习算法，支持照片、视频防假；1:N 人脸比对速度≤0.2s，人脸验证准确率≥99%；</p> <p>存储容量：本地支持 2 万人脸库、5 万张卡，15 万条事件记录；</p> <p>硬件接口：LAN*1、RS485*1、Wiegand * 1(支持双向)、typeA 类型 USB 接口*1、门锁*1、门磁*1、报警输入*2、报警输出*1、开门按钮*1、SD 卡槽*1(最大支持 512GB)；</p> <p>通信方式：有线网络；</p> <p>使用环境：IP65，室内外环境（室外使用必须搭配遮阳罩）；</p> <p>安装方式：壁挂安装（标配挂板，适配 86 底盒）/桌面摆放/闸机安装/地面支架；</p> <p>电源输入：DC12V/2A（电源需另配）；</p> <p>设备尺寸：≥233.99*119.2*26.5mm</p> <p>设备重量：净重：≥0.64kg；毛重：≥1.016kg</p> <p>【功能介绍】</p> <p>可视对讲：支持 4200 客户端、室内机、管理机进行可视对讲；支持配置一键呼叫室内机或管理机；支持副门口机或围墙机模式；</p> <p>视频预览：支持管理中心远程视频预览，支持接入 NVR 设备，实现视频监控录像，编码格式 H.264 或 H.265；</p> <p>口罩检测：支持口罩检测模式，可配置提醒戴口罩模式、强制戴口罩模式，关联门禁控制；</p> <p>提醒戴口罩模式：未戴口罩可做身份验证，身份验证通过后提醒佩戴口罩；</p> <p>强制戴口罩模式：未戴口罩无法做身份验证，提醒佩戴口罩；</p> <p>识别界面可配：识别主界面的“呼叫”、“密码”的按</p>	项	1
----	------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---

		<p>键图标可分别配置是否显示；</p> <p>认证结果显示可配：支持认证成功界面的“照片”、“姓名”、“工号”信息可配置是否显示；</p> <p>认证结果语音自定义：集成文字转语音（TTS）和语音合成技术，认证成功和认证失败的语音可以分别配置 4 个时间段进行自定义播报，同时认证成功的语音可叠加播报姓名；</p> <p>工作模式：支持广告模式、简洁模式主题模式；</p> <p>广告模式：识别区域与广告区域分屏展示，支持图片（JPG 格式，分辨率建议 600*640，最多 8 张轮播）广告信息播放，图片切换时间可配置；支持视频广告信息播放（视频格式为 mp4，单个大小限制在 600MB 内，最多支持 3 个视频）；</p> <p>简洁模式：识别界面不显示视频预览画面，仅显示背景图及比对结果，背景图片可自定义；</p> <p>外接安全模块：支持通过 RS485 接入门控安全模块，防止主机被恶意破坏的情况下，门锁被打开；</p> <p>外接读卡器：支持通过 RS485 或韦根（W26/W34）接口外接 1 个读卡器，同时可实现单门反潜回功能；</p> <p>读卡器模式：支持通过 RS485 或韦根（W26/W34）接入门禁控制器，作为读卡器模式使用；</p> <p>门禁计划模板：支持 255 组计划模板管理，128 个周计划，1024 个假日计划；支持常开、常闭时段管理；</p> <p>组合认证：刷卡+密码、刷卡+人脸、人脸+密码等组合认证方式；</p> <p>多重认证：支持多个人员认证（人脸、刷卡等）通过后才开门；</p> <p>报警功能：设备支持防拆报警、门被外力开起报警、胁迫卡和胁迫密码报警等；</p> <p>事件上传：在线状态下将设备认证结果及联动抓拍照片实时上传给平台，支持断网续传功能，设备离线状态下产生事件在与平台连接后会重新上传；</p> <p>单机使用：设备可进行本地管理，支持本地注册人脸、查询、设置、管理设备参数等；</p> <p>WEB 管理：支持 Web 端管理，可进行人员管理、参数配</p>		
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		置、事件查询、系统维护等操作。		
三、监控系统				
20	400 万 全彩网络 摄像机	<p>最高分辨率可达 2560 × 1440 @25 fps, 在该分辨率下可输出实时图像;</p> <p>智能侦测: 支持越界侦测, 区域入侵侦测 ;</p> <p>支持萤石平台接入;</p> <p>支持背光补偿, 强光抑制, 3D 数字降噪, 120 dB 宽动态适应不同监控环境;</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 IP66 防尘防水设计, 可靠性高;</p> <p>12V 电源适配器、壁装支架等配件</p>	台	6
21	400 万 人脸网络 摄像机	<p>采用深度学习算法, 以海量图片及视频资源为路基, 通过机器自身提取目标特征, 形成深层可供学习的图像;</p> <p>支持智能资源模式切换: 人脸抓拍模式, 道路监控模式, Smart 事件模式;</p> <p>Smart 事件模式: 越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测, 离开区域侦测, 徘徊侦测, 人员聚集侦测, 快速运动侦测, 停车侦测, 物品拿取侦测, 物品遗留侦测, 场景变更侦测, 音频陡升侦测, 音频陡降侦测, 音频有无侦测, 虚焦侦测。其中越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测, 离开区域侦测为深度学习算法, 支持联动声光预警;</p> <p>鳞镜补光: 采用隐藏式灯珠设计, 通过鳞甲密布排列形成的镜面反射出光, 见光不见灯; 增加发光面积, 降低聚光效果, 补光柔和均匀;</p> <p>Smart 录像: 支持断网续传功能保证录像不丢失, 配合 Smart NVR/SD 卡实现事件录像的智能后检索、分析和浓缩播放, Smart 编码: 支持低码率、低延时、ROI 感兴趣区域增强编码、SVC 自适应编码技术, 支持 Smart265 编码;</p> <p>系统功能: 支持开放型网络视频接口、ISAPI、GB/T28181 和 E-HOME 协议接入; 支持三码流技术, 支持同时 20</p>	台	2

		<p>路取流；支持萤石平台接入；</p> <p>宽动态：支持宽动态范围达 120 dB，适合逆光环境监控；</p> <p>图像相关：支持 400 万像素@60 fps 实时帧率，图像更流畅；支持透雾，电子防抖，并具有多种白平衡模式，适合各种场景需求；</p> <p>安全服务：支持三级用户权限管理，支持授权的用户和密码，支持 IP 地址过滤；</p> <p>接口功能：内置 MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC 插槽，最大支持 512 GB；支持 10 M/100 M 自适应网口；支持一对报警输入输出；</p> <p>12V 电源适配器、壁装支架等配件</p>		
22	硬盘录像机	<p>2U 机架式 9 盘位嵌入式网络硬盘录像机，整机采用短机箱设计，搭载高性能 ATX 电源</p> <p>【硬件规格】</p> <p>存储接口：9 个 SATA 接口，已内置 8 块 4TB 硬盘，总容量 32TB</p> <p>视频接口：2×HDMI，2×VGA</p> <p>网络接口：2×RJ45 10/100/1000Mbps 自适应以太网口</p> <p>报警接口：16 路报警输入，4 路报警输出</p> <p>串行接口：1 路 RS-232 接口，1 路全双工 RS-485 接口</p> <p>USB 接口：2×USB 2.0，2×USB 3.0</p> <p>扩展接口：1×eSATA</p> <p>【产品性能】</p> <p>输入带宽：256Mbps</p> <p>输出带宽：256Mbps</p> <p>接入能力：16 路 H.264、H.265 格式高清码流接入</p> <p>解码能力：最大支持 32×1080P</p> <p>显示能力：最大支持 8K+1080P、2×4K 异源输出</p> <p>RAID 模式：RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10，支持全局热备</p>	台	1
23	交换机	<p>8 口千兆二层非网管型交换机</p> <p>机架式</p> <ul style="list-style-type: none"> 提供 8 个 10/100/1000M 自适应 RJ45 电口 <p>1 个千兆 SFP 光口</p>	台	2

		<ul style="list-style-type: none"> • 支持 IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x • 全千兆网络设计 • 线速转发、无阻塞设计 • 存储转发交换方式 • 超过 10 万小时的平均无故障时间 • -10~45℃宽温工作范围 • 坚固式高强度金属外壳 • 无风扇设计 可靠性高		
	四、市局装修			
24	墙面基层处理/墙面乳胶漆	1、墙面线槽，造型接缝处网格绷带处理，嵌缝石膏补平。墙面抹灰 一般抹灰 贴玻纤网格布 2、基层清扫干净，批刮防潮腻子二到三遍，打磨平整。 3. 乳胶漆 室内 墙面 二遍	m ²	97.3
25	顶面基层处理/顶面乳胶漆	1、墙面线槽，造型接缝处网格绷带处理，嵌缝石膏补平。墙面抹灰 一般抹灰 贴玻纤网格布 2、基层清扫干净，批刮防潮腻子二到三遍，打磨平整。 3. 乳胶漆 室内 墙面 二遍	m ²	68.5
26	平面吊顶	1、50 系列轻钢龙骨主骨，50 副骨做框架。 2、9 mm 纸面石膏板罩面，自攻螺丝固定，钉眼点涂防锈漆，石膏板接缝处预留 4—6 mm 缝，填嵌缝石膏，粘贴专用绷带。 石膏板天棚面层 安在 T 形铝合金龙骨上	m ²	68.5
27	二级吊顶	1、50 系列轻钢龙骨主骨，50 副骨做框架。 2、9 mm 纸面石膏板罩面，自攻螺丝固定，钉眼点涂防锈漆，石膏板接缝处预留 4—6 mm 缝，填嵌缝石膏，粘贴专用绷带。 石膏板天棚面层 安在 T 形铝合金龙骨上	米	20.3
28	新建墙体	75 系列轻钢龙骨制作框架，木工板饰面打底。墙饰面 夹板、卷材基层 细木工板基层	m ²	103.5
29	碳晶板饰面	轻钢龙骨框架，木工板打底，1.2*2.4 规格碳晶板饰面	m ²	196.2
30	铝合金收边条	碳晶板饰面接缝（阴阳角处），使用 20MM 铝合金收边条收边。	米	182

31	自助操作区门楣造型及顶	1、50 系列轻钢龙骨主骨，50 副骨做框架。（造型处使用木方制作） 2、9 mm纸面石膏板罩面，自攻螺丝固定，钉眼点涂防锈漆，石膏板接缝处预留 4—6 mm缝，填嵌缝石膏，粘贴专用绷带。	m ²	27.7
32	自助操作区门楣玻璃	自助操作区门楣上方粘贴超白玻璃 8MM。	m ²	6.9
33	自助操作区门楣广告字	自助操作区门楣上方粘贴超白玻璃后，按照要求制作广告字。PVC 字	个	121
34	窗户封闭	室内北侧使用龙骨框架，石膏板饰面封闭窗户。	m ²	17.1
35	软膜灯箱制作	操作区空档位置北墙墙面制作软膜灯箱。UV 打印白色软膜灯箱，内置 LED 恒压一体化灯条	m ²	25.3
36	等待区域下挂吊眉造型	等待区域木工现场制作下挂吊眉造型。轻钢龙骨框架，木工板打底	米	10.1
37	吊眉造型铝塑板饰面	吊眉造型粘贴广告字位置铝塑板粘贴打底。	m ²	5.1
38	吊眉造型门头字	吊眉造型门 PVC 字制加亚克力字制作及安装。	m ²	16
39	卷闸门拆除	原入户卷闸门拆除。	m ²	7.1
40	窗户拆除	原有窗户拆除。	m ²	5.7
41	断桥铝窗户	65MM 断桥铝窗户。	m ²	5.7
42	筒灯	75mm 灯孔筒灯。点光源艺术装饰灯具安装 嵌入式筒灯 反射杯口径≤3 英寸	个	32
43	灯带	二级吊顶灯带。超薄 LED 灯带 220V 防水超亮灯带。	米	20
44	交警自助区造型墙	交警自助区造型墙木工板打底木饰面贴面	m ²	9.5
45	户政自助区造型墙	户政自助区造型墙木工板打底木饰面贴面	m ²	9.5

46	墙面铲除	室内原墙面涂料铲除。	m ²	97.3
47	墙面加固处理	室内原墙面涂料铲除后，使用专用墙面加固剂加固。	m ²	97.3
48	柜子拆除	原室内柜子拆除。	米	10.8
49	吧台拆除	原室内吧台位置柜子拆除。	米	8.4
50	地砖拆除	原室内地面瓷砖拆除。	m ²	68.5
51	地砖铺贴	室内地面重新铺贴瓷砖。	m ²	68.5
52	地面瓷砖 750*1500	地面 750*1500 耐磨抛光瓷砖。	m ²	68.5
53	踢脚线拆除	原室内瓷砖踢脚线拆除。	米	34.3
54	踢脚线安装	8cm 实木踢脚线安装。	米	34.3
55	窗户遮阳帘	条纶 pvc 遮阳材质，隔热。阻挡紫外线	m ²	5.7
56	外墙真石漆	外墙高低不平，起皮，返碱地方处理找平，外墙专用真石漆涂刷。	m ²	154.4
57	外墙防水	外墙渗漏部位原涂料铲除，专用外墙防水涂刷。卷材防水 改性沥青卷材 热熔法一层 平面	m ²	60
58	顶面防水处理	屋顶清理之后，弹性沥青卷材重新做防水。	m ²	99.2
59	门头制作	镀锌管 40mm*60mm 焊接骨架+4mm 铝塑板贴板	m ²	17.1
60	门头发光字	不锈钢勾边 LED 发光字，制作安装	m ²	13
61	强电改造	按照设计点位对室内电路及照明线路进行改造。预估 80 米 1. 墙面开槽，"公牛" PVC 管，2.5 平方铜芯线，弱电线，空调线路 4.0 平方铜芯线。 2. 电线：采用国标鹰城电线。 3. 底盒采用 86 型暗装底盒 PC 材质。	米	80
62	弱电改造	按照设计点位对室内网线，监控线路进行改造。六类网线直径 6.53mm，规格 UTP，敷设方式：穿管敷设	米	58
63	门口台阶修补	入户门口台阶损坏处重新水泥砂浆修补粉砌。	踏	3

64	垃圾清运	装修过程中产生的边角废料及其他装修垃圾清理 运走建筑垃圾外运 运距 1000m 以内 实际运距 (m):10000 拉运 1 公里	m ²	76.8
65	材料运输	装修过程中所需物料运输及搬运费用。	m ²	76.8
66	开关面板	室内电路改造后配套金属开关面板及安装（离地 30cm）。	个	10
67	活动插板	室内电路改造后配套金属活动电源插板（五孔）。	个	5
68	三连椅子	采购进口拉深钢板铸成形后，除锈处理后经过电镀 处理，三连椅子 2 组	项	1
69	办公桌椅	采购实木铁皮桌椅（1.2 桌子*1 把椅子	项	1

五、系统对接

70	系统对接	户政、交警、出入境业务与上级平台对接	项	1
----	------	--------------------	---	---

一、自助受理一体机

71	身份证自助拍照受理一体机	<p>1、集成摄影柜</p> <p>材料：1.5MM 优质钢材钣金</p> <p>尺寸：长 120 x 宽 80 x 高 200 厘米</p> <p>重量：约 250KG</p> <p>含脚轮，可自由移动，适应所有室内环境光，具有触电、过载保护功能。具备节能模块，自动感应并开启（或关闭）灯光 系统。</p> <p>2、主机</p> <p>工业版主机：双核四线程 I3 4120U 2.0G 处理器，128GB 固态硬盘，4G 内存（可扩展 8G），含 RJ45/3G/4G/Wifi 网络插槽 接口，12V 直流供电，超低能耗。</p> <p>采用单个触摸屏操作模式（17 寸液晶显示器，带电容多点触摸屏）。</p> <p>3、相机、屏幕升降系统</p> <p>采用推杆电机，最大推力 30KG，行程≥350mm，空载速度 20.0mm/s，工作电压 12V。</p> <p>4、证件照片采集软件</p> <p>1）升降座椅的方式：使用触摸屏手动控制升降；或者通过软件自动控制升降（选配）</p> <p>2）拍照过程可快至 10 秒钟/人；</p>	台	3
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---

		<p>3) 支持身份证的拍照,自动处理和自动保存在局域网共享(或者公安内网 ftp)目录下;</p> <p>4) 全程简洁语音提示功能,清晰引导使用者快速完成拍照,整个过程可达 25 秒/人;</p> <p>5) 三步完成所有操作:调坐姿——拍照选照——保存照片;</p> <p>6) 具有自动寻找人脸特征功能,即使人不是居中,也可自动进行人像定位,以确保处理后证照中的人像居中;</p> <p>7) 具有自动按照证照的头顶距离、脸宽、眼睛距底边距离等参数完成自动裁切的功能;</p> <p>8) 具有自动调整皮肤颜色功能,以确保肤色的统一及办证所需证照的输出质量;</p> <p>8) 具备相片质量自动检测功能,如果不合格,提示重新拍,以提升相片拍照质量;</p> <p>10) 具有自动进行背景色的 RGB 处理功能(如:白底去除),使证照背景色的 RGB 值均匀一致;</p> <p>11) 可实时检测证照,并给出不合格指引;</p> <p>12) 可实时预览视频,让操作人员感觉在照镜子,用户体验良好;</p> <p>13) 实时预览视频中,具备头像轮廓,以引导使用者调整正确的坐姿;</p> <p>14) 使用者可多次拍照,选择自己满意的证照效果;</p> <p>15) 通过触摸屏上的按键,由软件控制相机拍照;通过触摸屏上的升降按钮,控制座椅高度调节,或者通过软件自动控制升降(选配);</p> <p>16) 利用红外线控制灯光系统开启;</p> <p>17) 提供完整的包装(含软件光盘、加密狗、软件说明书)。</p> <p>5、LED 摄影灯 系统</p> <p>具备恒定的 LED 常亮光源:其中前景灯(可视面 485*90mm)2 个,顶灯(可视面 480*280mm)1 个,单灯条(电压 12V,电流 0.58A),3 灯功率 7*3=21 瓦,5500K-6000K 正白光,白色面板采用进口三菱导光板,</p>		
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		<p>光线均匀,光线传输通过率高,外罩磨砂扩散板,照射角度大,光覆盖面积广,保证了光线的均匀扩散,利于证件照的布光,使被拍摄者左右脸及额头受光均匀;背靠灯 1 个(电压 12V,电流 0.8A,功率 9.6 瓦,6000K 正白光,灯罩采用 3mm 透明亚克力+1.5mm 磨砂扩散板双层板构成,光线柔和,均匀扩散,能有效解决证件照背景阴影的问题)。</p> <p>6、工业相机</p> <p>名称及型号: BNS-C10 工业相机</p> <p>采用 1600 万像素进口松下 CMOS 图像传感器;</p> <p>采用 1/2.33 英寸图像传感器,视角相对 1/3 英寸更宽广;</p> <p>USB2.0 免驱动输出 1080P 30 帧图像;</p> <p>1600 万拍照, JPG 格式,照片最大尺寸 4608*3456px;</p> <p>支持手动/自动曝光,曝光补偿值调节;</p> <p>支持手动/自动白平衡,红、绿、蓝可调;</p> <p>支持关机设置参数保存;</p> <p>采用 CNC 精铣技术加工而成的铝合金外壳;</p> <p>7、雷达人体感应设备</p> <p>1) 工作电压: DC12V</p> <p>2) 环境温度: -20℃~+50℃</p> <p>3) 自身功耗: <0.016W</p> <p>4) 负载类型: 白炽灯、排气扇; 各类灯具、电器通用</p> <p>5) 负载功率: 双极性(阻性≤80W,感性≤40W)</p> <p>6) 输出形式: 正向输出(平时关,感应开)</p> <p>7) 光控范围(可调): 5Lux-500Lux±20%(出厂设置在 5LUX±20%)</p> <p>8) 延时关闭时间(可调:)16-180 秒±30%(出厂设置在 16 秒±30%)</p> <p>9) 感应范围: ≤8 米</p> <p>10) 自动控制 LED 灯光系统。</p> <p>11) 实现无人操作时自动关闭电源进行节能。</p> <p>8、固定座椅</p> <p>符合人体工学的钣金座椅,固定高度,不需调节。</p> <p>9、4 路控制系统</p>		
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		<p>4 路隔离输入, 4 路继电器输出, 控制座椅升降、相机开关、灯光开关</p> <p>供电: DC 12V/500mA</p> <p>通信接口: RS232 和 RS485</p> <p>采用串口标准通信协议</p> <p>10、定时器模块</p> <p>使用环境: 海拔 2000 米内, 温度-5℃至+40℃</p> <p>适用范围: 适用于交流 50/60Hz 电压 220V、380V</p> <p>负载功率: (阻性负载: 6KW; 感性负载: 1.8KW; 电机负载: 1.2KW; 灯负载: 0.9KW)</p> <p>每天走时复查: 小于或等于±2 秒</p> <p>每天可设置 16 次开、关动作</p> <p>开始时间可按天循环或按周循环;</p> <p>最长时间控制为 168 小时, 最短时间控制为 1 分钟</p> <p>机械寿命: 大于或等于 100 万次</p> <p>电寿命: 大于或等于 10 万次</p> <p>11、电源系统</p> <p>输入: AC220V, 10A</p> <p>输出: 直流(16 路 12V, 最大输出 29A, 功率 350W); 交流(3 路 220V AC30 插座);</p> <p>整机额定功率: 130 瓦, 最大功率: 235 瓦</p> <p>采用工业电源: 12V, 29A, 350W, UL60950-1 认证通过, 具有短路/过载/过压/过热保护</p> <p>漏电保护功能(内置漏电断路器): 主要适用于交流 50Hz, 额定电压 230V, 额定电流至 32A 的电路中, 作为人身触电、</p> <p>设备漏电保护之用, 并且有过载、短路保护功能, 符合标准: GB/T 16917.1、IEC 61009-1</p>		
72	自助证明终端	<p>自助证明服务终端是一款集临时身份证明打印, 无犯罪证明记录打印等多种功能于一体的多功能自助服务终端。产品采用模块化设计可以根据不同业务类型灵活配置多种功能模块, 人性化的操作界面和语音提示, 实现全流程自主化无需人工参与。</p> <p>机身</p> <p>自助终端大堂式外观设计, 机身采用 1.5-2.0mm 钢板材</p>	台	3

		<p>质；双屏结构设计；采用进口汽车金属烤漆喷漆；</p> <p>上屏机</p> <p>23.8 寸真彩液晶屏，屏幕分辨率 1920*1080，高清液晶显示屏；</p> <p>控制系统：A20 安卓双核主板，配置 8G 储存器；</p> <p>下屏机</p> <p>21.5 寸电容触控屏；1920*1080；防水、防尘、防暴功能；比例：16：9，对比度 1000：1，全视角；工控主板：</p> <p>CPU：I5 四代；双核；1.9Gz</p> <p>内存：DDR3 8G；</p> <p>硬盘：SSD 120G；</p> <p>集成显卡：100M/1000M 以太网接口；</p> <p>身份证阅读器</p> <p>符合公安行业标准，内置专用安全模块</p> <p>密码键盘</p> <p>定制 16 位数字金属键盘</p> <p>高清摄像头</p> <p>双目摄像头，附带活体人脸比对软件</p> <p>补光灯</p> <p>定制：智能感应补光灯，人走进开灯，离开关灯</p> <p>打印机</p> <p>主流单面彩色打印机；</p> <p>排纸单元</p> <p>行业定制</p> <p>4G 模块</p> <p>主流直插 4G 模块</p> <p>扬声器</p> <p>输出方式：左右双路输出；过载保护：过载过流保护。</p> <p>外壳标准接口</p> <p>电源进线口，总开关键，PC 重启键，网络接口</p> <p>机身颜色</p> <p>公安蓝+白色，丝印当地公安字样；</p> <p>软件功能</p> <p>软件提供公安部 4 类证明的开具以及 6 类便民查询服</p>		
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		<p>务：目前已实现临时身份证明、无犯罪记录证明、户口登记项目变更更正证明、注销户口证明等证明的开具，以及身份证办理进度查询、机动车违法查询、驾驶证信息查询、省内重名查询、出入境证件办理进度，出入境证件查询等便民查询服务。同时提供人像采集、人像比对、异常人员记录上传、证明打印等一站式智能自助服务。支持的网络环境：互联网</p> <p>系统已对接的信息数据库</p> <p>全国常住人口信息库、河南省常住人口信息库、全国在逃人员信息库、河南省交管用在逃人员信息、河南省司法监狱管理局在押人员信息库、河南省吸贩毒人员信息库、案件基本信息库、全国违法犯罪人员信息库、河南省嫌疑人信息库、河南省公安厅戒毒所出入所人员查询服务库、河南省公安厅拘留所出入所人员查询服务库、河南省公安厅看守所出入所人员查询服务库、河南户口变更更正人员信息库、河南死亡注销人员信息库、河南其他减少人员信息库</p> <p>公安电子印章</p> <p>支持河南全省公安电子签章</p> <p>接入链路</p> <p>支持互联网链路；支持 4G 卡接入</p>		
73	驾驶人体检照相自助一体机	<p>1. 外观尺寸： 1300*946*2195mm 占 地：2m²/台</p> <p>2. 触摸显示一体屏：17 寸 10 点触控电容屏， 分辨率：1920*1280</p> <p>3. 显示器：10.1 寸高 分辨率 1280*800，颜 色高保真，</p> <p>4. 摄像头：采用 H.264 视频标准， 1080P 全高清视频，500 万像素，自动对 焦，动态分辨率 1920 ×1080 最大帧数（FPS）30FPS 自动对焦高清镜头 4 倍数码 变焦白平衡曝光控制自动</p> <p>5. 主机：CPU：瑞芯微 RK3399 双 Cortex-A72+ 四 Cortex-A53Mali-T860 内存：DDR34G；硬盘： SSD64G；TFCard 扩 展显卡：Mail-T860 MP4 四核 GPU；</p> <p>6. 身高测量模块：超声 波测距模块-UART 接 口 100mm 至 3000mm 盲区距离 0~100MM DC5V 供电，500ms 工 作周期测量精度±（8mm+S*0.2%）±（5mm+S*0.2%）平均</p>	台	3

		电流, <10 mA 峰值电流 ≤100mA 7. 体重测量装置: 200kg 磅秤精度等 级: (%R. O.)0. 02 8. 监控摄像头: 200 万 像素。最大图像尺寸: 1920×1080 主码流帧率分辨率: 50 Hz: 25fps (1920× 1080, 1280×720) 子码流帧率分辨率: 50 Hz: 25 fps (640× 480, 640×360) 9. 身份证阅读器: 13. 56KHz 循环冗余校 验。公安部授权产品, 支持第二代身份证快速阅读。 10. 机柜: 机柜材质冷扎钢板, 符合人体工程 学设计, 布局合理, 工艺精细, 防火、防水、防锈、防尘、防震、防 磁、防腐蚀、耐磨。		
二、红山派出所装修				
74	封设 备后墙	室内设备后面漏窗户位置使用轻钢龙骨框架, 石膏板饰面封闭窗户。	m ²	7
75	窗帘	遮阳窗帘 4 个 (尺寸 2. 24m*2. 07m) 条纶 pvc 遮阳材质, 隔热。阻挡紫外线	m ²	18. 55
76	卷闸 门	铝合金卷闸门 (尺寸 6. 02m*2. 88m)、原吊顶部分拆除, 卷闸门施工	m ²	17. 34
77	碳晶 板饰面	轻钢龙骨框架, 木工板打底, 1. 2*2. 4 规格碳晶板饰面	m ²	42
78	铝合 金收边条	碳晶板饰面接缝 (阴阳角处), 使用 20MM 铝合金收边条收边。	米	48
79	自助 操作区门 楣造型及 顶	1、50 系列轻钢龙骨主骨, 50 副骨做框架。(造型处使用木方制作) 2、9 mm 纸面石膏板罩面, 自攻螺丝固定, 钉眼点涂防锈漆, 石膏板接缝处预留 4—6 mm 缝, 填嵌缝石膏, 粘贴专用绷带。 3、面层批刮腻子、乳胶漆价格另计、灯具另项计算, 4、工程量按展开面积计算。	m ²	11. 2
80	自助 操作区门 楣玻璃	自助操作区门楣上方粘贴超白玻璃。	m ²	2. 8
81	自助 操作区门 楣广告字	自助操作区门楣上方粘贴超白玻璃后, 按照要求制作广告字。	个	43

82	自助 区造型墙	造型墙木工板打底木饰面贴面	m ²	16
83	踢脚 线	8cm 实木踢脚线安装。	m ²	26
84	业务 区吊牌	定制 pvc 吊牌	m ²	2
85	门头 造型	镀锌管 40mm*60mm 焊接骨架+4mm 铝塑板贴板	m ²	10.5
86	门头 发光字	不锈钢勾边 LED 发光字，制作安装	m ²	10
87	电路 改造	按照设计点位对室内电路及照明线路进行改造。预估 43.9 米 1. 墙面开槽，"公牛"PVC 管，2.5 平方铜芯线，弱电线，空调线路 4.0 平方铜芯线。 2. 电线：采用国标鹰城电线。 3. 底盒采用 86 型暗装底盒 PC 材质。	米	43.9
88	网线弱电	按照设计点位对室内网线，监控线路进行改造。六类网线直径 6.53mm，规格 UTP，敷设方式：穿管敷设	米	32
89	开关面板	室内电路改造后配套开关面板。	m ²	10
90	活动插板	室内电路改造后配套金属活动电源插板（五孔）。	个	5
91	防盗窗	不锈钢防盗窗 4 个(尺寸 2.24m*2.07m, 离地 95cm)	m ²	18.55
92	地面保护	对室内原有地面进行保护。	m ²	42
93	垃圾清运	装修过程中产生的边角废料及其他装修垃圾清理运走。拉运 1 公里	m ²	42
94	材料运输 费	装修过程中所需物料运输及搬运费用。	m ²	42
95	三连椅子	采购进口拉深钢板铸成形后，除锈处理后经过电镀处理，三连椅子 2 组	项	1
96	办公桌椅	采购实木铁皮桌椅（1.2 桌子*1 把椅子	项	1
三、铁山派出所装修				
97	墙面基层 处理/墙面 乳胶漆	1、墙面线槽，造型接缝处网格绷带处理，嵌缝石膏补平。墙面抹灰 一般抹灰 贴玻纤网格布 2、基层清扫干净，批刮防潮腻子二到三遍，打磨平整。 3. 乳胶漆 室内 墙面 二遍	m ²	51

98	顶面基层处理/顶面乳胶漆	1、墙面线槽，造型接缝处网格绷带处理，嵌缝石膏补平。墙面抹灰 一般抹灰 贴玻纤网格布 2、基层清扫干净，批刮防潮腻子二到三遍，打磨平整。 3. 乳胶漆 室内 墙面 二遍	m ²	12.6
99	吊平顶	1、50 系列轻钢龙骨主骨，50 副骨做框架。 2、9 mm纸面石膏板罩面，自攻螺丝固定，钉眼点涂防锈漆，石膏板接缝处预留 4—6 mm缝，填嵌缝石膏，粘贴专用绷带。 石膏板天棚面层 安在 T 形铝合金龙骨上	m ²	12.6
100	二级吊顶	1、50 系列轻钢龙骨主骨，50 副骨做框架。 2、9 mm纸面石膏板罩面，自攻螺丝固定，钉眼点涂防锈漆，石膏板接缝处预留 4—6 mm缝，填嵌缝石膏，粘贴专用绷带。 石膏板天棚面层 安在 T 形铝合金龙骨上	m ²	15
101	封窗户	室内原有窗户使用龙骨框架，石膏板饰面封闭窗户。	m ²	6
102	新建墙体	轻钢龙骨框架，木工板打底	m ²	36
103	碳晶板饰面	轻钢龙骨框架，木工板打底，1.2*2.4 规格碳晶板饰面	m ²	36
104	铝合金收边条	碳晶板饰面接缝（阴阳角处），使用 20MM 铝合金收边条收边。	米	42
105	自助操作区门楣造型及顶	1、50 系列轻钢龙骨主骨，50 副骨做框架。（造型处使用木方制作） 2、9 mm纸面石膏板罩面，自攻螺丝固定，钉眼点涂防锈漆，石膏板接缝处预留 4—6 mm缝，填嵌缝石膏，粘贴专用绷带。	m ²	8
106	自助操作区门楣玻璃	自助操作区门楣上方粘贴超白玻璃。	m ²	2
107	自助操作区门楣广告字	自助操作区门楣上方粘贴超白玻璃后，按照要求制作广告字。	个	43
108	自助区造型墙	自助区造型墙（按照效果图施工）	m ²	15
109	踢脚	8cm 实木踢脚线安装。	m ²	15

	线			
110	业务 区吊牌	定制 pvc 吊牌	m ²	2
111	门头 造型	镀锌管 40mm*60mm 焊接骨架+4mm 铝塑板贴板	m ²	7.5
112	门头 发光字	不绣钢勾边 LED 发光字，制作安装	m ²	7.5
113	窗帘	遮阳窗帘 3 个（尺寸 1.4m*1.8m））条纶 pvc 遮阳 材质，隔热，阻挡紫外线	m ²	7.56
114	电路 改造	按照设计点位对室内电路及照明线路进行改造。预 估 13.1 米 1. 墙面开槽，”公牛“PVC 管，2.5 平方铜芯 线，弱电线，空调线路 4.0 平方铜芯线。 2. 电线：采用国标鹰城电线。 3. 底盒采用 86 型暗装底盒 PC 材质。	米	13.1
115	网线 弱电	按照设计点位对室内网线，监控线路进行改造。六 类网线直径 6.53mm，规格 UTP，敷设方式：穿管敷设	米	10
116	开关 面板	室内电路改造后配套开关面板。	m ²	10
117	活动 插板	室内电路改造后配套金属活动电源插板（五孔）。	个	5
118	吊灯	LED 平面吸顶灯	个	2
119	窗户 改门	窗户拆除改洞口加装防盗门，锌合金烤漆门 1.2m ×2.1m	项	1
120	砸墙	室内原墙体拆除。	m ²	9
121	墙面铲除	室内原墙面涂料铲除。	m ²	51
122	地面保护	对室内原有地面进行保护。	m ²	12.6
123	垃圾清运	装修过程中产生的边角废料及其他装修垃圾清理 运走。拉运 1 公里	m ²	12.6
124	材料运输 费	装修过程中所需物料运输及搬运费用。	m ²	12.6
125	三连椅子	采购进口拉深钢板铸成形后，除锈处理后经过电镀 处理，三脸椅子 1 组	项	1
126	办公桌椅	采购实木铁皮桌椅（1.2 桌子*1 把椅子	项	1

四、八台派出所装修				
127	墙面 基层处理/ 墙面乳胶 漆	1、墙面线槽，造型接缝处网格绷带处理，嵌缝石膏补平。墙面抹灰 一般抹灰 贴玻纤网格布 2、基层清扫干净，批刮防潮腻子二到三遍，打磨平整。 3. 乳胶漆 室内 墙面 二遍	m ²	64
128	顶面 基层处理/ 顶面乳胶 漆	1、墙面线槽，造型接缝处网格绷带处理，嵌缝石膏补平。墙面抹灰 一般抹灰 贴玻纤网格布 2、基层清扫干净，批刮防潮腻子二到三遍，打磨平整。 3. 乳胶漆 室内 墙面 二遍	m ²	17
129	吊平顶	1、50 系列轻钢龙骨主骨，50 副骨做框架。 2、9 mm纸面石膏板罩面，自攻螺丝固定，钉眼点涂防锈漆，石膏板接缝处预留 4—6 mm缝，填嵌缝石膏，粘贴专用绷带。 石膏板天棚面层 安在 T 形铝合金龙骨上	m ²	17
130	二级吊顶	1、50 系列轻钢龙骨主骨，50 副骨做框架。 2、9 mm纸面石膏板罩面，自攻螺丝固定，钉眼点涂防锈漆，石膏板接缝处预留 4—6 mm缝，填嵌缝石膏，粘贴专用绷带。 石膏板天棚面层 安在 T 形铝合金龙骨上	m ²	18
131	新建墙体	轻钢龙骨框架，木工板打底	m ²	18
132	碳晶板饰面	轻钢龙骨框架，木工板打底，1.2*2.4 规格碳晶板饰面	m ²	45
133	铝合金收边条	碳晶板饰面接缝（阴阳角处），使用 20MM 铝合金收边条收边。	米	48
134	自助操作区门楣造型及顶	1、50 系列轻钢龙骨主骨，50 副骨做框架。（造型处使用木方制作） 2、9 mm纸面石膏板罩面，自攻螺丝固定，钉眼点涂防锈漆，石膏板接缝处预留 4—6 mm缝，填嵌缝石膏，粘贴专用绷带。	m ²	11.2
135	自助操作区门楣玻璃	自助操作区门楣上方粘贴超白玻璃。	m ²	2.8
136	自助操作区门楣广告	自助操作区门楣上方粘贴超白玻璃后，按照要求制作广告字。	个	43

	告字			
137	自助区造型墙	自助区造型墙（按照效果图施工）	m ²	16
138	踢脚线	8cm 实木踢脚线安装。	m ²	26
139	业务区吊牌	定制 pvc 吊牌	m ²	2
140	门头造型	镀锌管 40mm*60mm 焊接骨架+4mm 铝塑板贴板	m ²	10.5
141	门头发光字	不锈钢勾边 LED 发光字，制作安装	m ²	10
142	吊灯	LED 平面吸顶灯	个	2
143	电路改造	按照设计点位对室内电路及照明线路进行改造。预估 15.9 米 1. 墙面开槽，"公牛" PVC 管，2.5 平方铜芯线，弱电线，空调线路 4.0 平方铜芯线。 2. 电线：采用国标鹰城电线。 3. 底盒采用 86 型暗装底盒 PC 材质。	米	17.83
144	网线弱电	按照设计点位对室内网线，监控线路进行改造。六类网线直径 6.53mm，规格 UTP，敷设方式：穿管敷设	米	15.9
145	开关面板	室内电路改造后配套开关面板。	m ²	10
146	活动插板	室内电路改造后配套金属活动电源插板（五孔）。	个	5
147	墙面铲除	室内原墙面涂料铲除。	m ²	64
148	地面保护	对室内原有地面进行保护。	m ²	17
149	垃圾清运	装修过程中产生的边角废料及其他装修垃圾清理运走。拉运 1 公里	m ²	20
150	材料运输费	装修过程中所需物料运输及搬运费用。	m ²	20
151	三连椅子	采购进口拉深钢板铸成形后，除锈处理后经过电镀处理，三脸椅子二组	项	1
152	办公桌椅	采购实木铁皮桌椅（1.2 桌子*1 把椅子	项	1
五、监控系统				

153	航空机柜	12U 88cm*70cm*53	台	3
154	汇 聚 交 换 机	<p>1. 性能要求: $\geq 336\text{Gbps}$, $\geq 96\text{Mpps}$</p> <p>2. 接口要求: ≥ 24 个 GE 端口, ≥ 4 个千兆 SFP 口</p> <p>3. 支持 IPV4/IPV6 静态路由。</p> <p>4. 支持基于端口的 VLAN, 支持基于协议的 VLAN, 支持基于 MAC 的 VLAN, 最大 VLAN 数(不是 VLAN ID) ≥ 4094。</p> <p>5. 支持 GE 端口聚合、支持 10GE 端口聚合、支持静态聚合、支持动态聚合、支持跨设备聚合</p> <p>6. 设备端口支持 802.1X 功能。</p> <p>7. 支持堆叠, 支持堆叠本地负载分担, 流量可以均匀负载分担到各个堆叠链路, 最大堆叠台数 ≥ 9 台, 支持通过标准以太网端口进行堆叠(万兆或千兆均支持)。</p> <p>8. 支持基于第二层、第三层和第四层的 ACL。</p> <p>9. 支持远流镜像、端口镜像。</p>	台	3
155	交换机	<p>8 口千兆二层非网管型交换机</p> <p>机架式</p> <ul style="list-style-type: none"> • 提供 8 个 10/100/1000M 自适应 RJ45 电口 1 个千兆 SFP 光口 • 支持 IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x • 全千兆网络设计 • 线速转发、无阻塞设计 • 存储转发交换方式 • 超过 10 万小时的平均无故障时间 • -10°C~45°C 宽温工作范围 • 坚固式高强度金属外壳 • 无风扇设计 <p>可靠性高</p>	台	3
156	400 万全彩网络摄像机	<p>最高分辨率可达 $2560 \times 1440 @25 \text{ fps}$, 在该分辨率下可输出实时图像;</p> <p>智能侦测: 支持越界侦测, 区域入侵侦测 ;</p> <p>支持萤石平台接入;</p> <p>支持背光补偿, 强光抑制, 3D 数字降噪, 120 dB 宽动态适应不同监控环境;</p> <p>1 个内置麦克风, 高清拾音;</p>	台	6

		支持柔光灯补光，照射距离最远可达 30 m； 符合 IP66 防尘防水设计，可靠性高；		
157	硬盘录像机	2U 机架式 9 盘位嵌入式网络硬盘录像机，整机采用短机箱设计，搭载高性能 ATX 电源 【硬件规格】 存储接口：9 个 SATA 接口，已内置 8 块 4TB 硬盘，总容量 32TB 视频接口：2×HDMI，2×VGA 网络接口：2×RJ45 10/100/1000Mbps 自适应以太网口 报警接口：16 路报警输入，4 路报警输出 串行接口：1 路 RS-232 接口，1 路全双工 RS-485 接口 USB 接口：2×USB 2.0，2×USB 3.0 扩展接口：1×eSATA 【产品性能】 输入带宽：256Mbps 输出带宽：256Mbps 接入能力：16 路 H.264、H.265 格式高清码流接入 解码能力：最大支持 32×1080P 显示能力：最大支持 8K+1080P、2×4K 异源输出 RAID 模式：RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10，支持全局热备	台	3
158	电源适配器+支架	12V 电源适配器、壁装支架	个	6

第五章 评标方法与评标标准

(一) 评标原则

- 1. 按照“公平、公正”的原则对待所有供应商。
- 2. 按照招标文件的相关规定进行评标、定标。

(二) 评标办法

- 1. 本项目采用综合评分法，总分为 100 分。
- 2. 评标委员会按照招标文件的要求和条件，根据各供应商的商务、技术、价格、对招标文件的响应程度等进行综合评价、评分，将评标总得分按由高到低的顺序进行排列，并依此顺序确定 1-3 名中标候选人；评标总得分相同的按报价得分顺序排列。得分且报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

(三) 评标程序

评分标准及各分项分值分配如下：

1、资格性检查：（由招标人或其委托的代理机构负责）

序号	评审内容	评审标准
1	法人营业执照或其他组织	具有有效的营业执照
2	具有良好商业信誉和健全的财务会计制度承诺函	格式自拟
3	具有履行合同所必需的设备和技术能力的承诺函	格式自拟
4	具有依法缴纳税收和社会保障资金的承诺函	格式自拟
5	企业信誉声明函	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；

6	企业信用记录	通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)查询“失信被执行人”、“重大税收违法失信主体”和“政府采购严重违法失信行为记录名单”、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询“政府采购严重违法失信行为记录名单”渠道查询自身信用记录,并提供查询网页。
7	单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得同时参加同一项目投标;	单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得同时参加同一项目投标;【提供在“全国企业信用信息公示系统”中查询的相关材料(需包含公司基本信息、股东信息及股权变更信息)】

2、符合性检查

评标委员会依据招标文件规定,从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查。有一项不符合评审标准的,按无效投标处理。

序号	评审内容	评审标准
1	供应商名称	与营业执照一致
2	交货及安装期	见供应商须知前附表
3	投标有效期	见供应商须知前附表
4	投标报价	投标总报价不能超出投标最高限价
5	投标质量	见供应商须知前附表
6	质保期	见供应商须知前附表

对通过资格及符合性检查的投标文件才能进行详细评审。

详细评审（100 分）

报价部分（30 分）			
序号	评分因素	分值	评分细则
1	投标报价	30 分	<p>价格扣除：根据《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）的规定，本项目对小型和微型企业产品的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。投标人须提供中小企业声明函，否则不予认可。中标价和合同签约价仍以投标报价为准。</p> <p>根据财政部司法部《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）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）规定，本项目对监狱企业、残疾人福利性企业作为供应商所提供的本企业货物的价格给予10%的扣除。</p> <p>评标报价=符合小微（监狱、残疾人福利性）要求的企业报价×（1-10%）</p> <p>同一供应商，小微企业、监狱、残疾人福利性企业同一产品价格扣除优惠只享受一次，不得重复享受。</p> <p>价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标评审价最低的价格为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>投标人报价得分=（评标基准价/投标评审价）×30</p>
技术部分（30 分）			
序号	评分因素	分值	评分细则
1	技术参数	30 分	<p>所有技术指标均满足招标文件要求的，得 30 分；加“★”项技术指标每有一项负偏离的，在 30 分的基础上扣 2 分，扣完为止；未加“★”项技术指标每有一项负偏离，在 30 分的基础上扣 1 分，扣完为止。</p>
商务部分（40 分）			
序号	评分因素	分值	评分细则
1	投标人综合实力	10 分	<p>1、投标人能够同时具有 CCRC-信息安全集成(一级)、ISO/IEC27001 信息安全管理体系认证证书和 ISO/IEC20000-1 信息技术服务管理体系认证证书的得 6 分；不提供不得分。</p> <p>2、身份证自助拍照受理一体机必须与河南省身份证管理系统进行对接测试，供应商提供无缝对接承诺函得 2 分，不提供不得分。</p>

			3. 自助证明终端机必须与全国人口库、犯罪人员库系统完成对接, 提供生产厂家授权函原件及售后服务承诺函得 2 分, 不提供不得分。
2	技术及实施方案	6 分	<p>投标人针对本项目实际提供具体实施方案, 方案内容应包含对项目质量控制保障、进度管理、风险管理的深刻理解, 提供项目组组织结构、项目进度安排、风险应对等方案。由评委综合评审:</p> <p>安装、调试方案 (满分 6 分)</p> <p>投标人应根据招标文件及本项目特点, 提供设备安装、调试方案, 方案需科学合理、完整、切实可行、有针对性。</p> <p>(1) 科学性: 方案设计基于科学原理, 符合行业标准; 考虑设备特性和项目环境。满足得 2 分, 不满足得 0 分。</p> <p>(2) 完整性: 方案包含所有必要的安装调试步骤和流程; 有详细的时间进程表。满足得 2 分, 不满足得 0 分。</p> <p>(3) 可行性和针对性: 方案具备可操作性, 在现实条件下执行; 提供风险评估和应对措施 (应急预案); 对本项目的特点进行定制, 考虑特殊需求或挑战。满足得 2 分, 不满足得 0 分。</p>
		6 分	<p>验收服务方案 (满分 6 分)</p> <p>(1) 科学性: 方案遵循行业标准和最佳实践, 具备全面的测试和验证流程。满足得 2 分, 不满足得 0 分。</p> <p>(2) 完整性: 方案涵盖所有必要的验收步骤和标准; 明确的验收标准和流程。满足得 2 分, 不满足得 0 分。</p> <p>(3) 可行性和针对性: 方案是否具备可操作性, 能否在现实条件下执行; 提供风险评估和应对措施。满足得 2 分, 不满足得 0 分。</p>
2	售后服务	10 分	<p>售后能力及保障:</p> <p>结合采购人的实际情况提供完善的运维服务方案, 包括服务体系、服务流程、服务承诺、服务团队、驻场服务。根据投标人提供的售后服务方案的针对性、科学性、合理性、优越性等综合评价。</p> <p>(1) 方案内容全面具体, 编写详尽、科学合理、逻辑清晰得 10;</p> <p>(2) 方案内容完整, 方案编写一般、但基本合理、逻辑较清晰</p>

			<p>得 6 分；</p> <p>(3) 方案内容不够完整，方案编写简单、不合理、逻辑混乱得 2 分；</p> <p>(4) 未提供不得分。</p>
3	本地化售后服务团队	5 分	<p>1. 为更好的实施本地化服务,投标人具有在项目本地化售后服务能力。</p> <p>具有 10 人（含 10 人）以上的服务团队的得 5 分；</p> <p>5 人（包含）至 9 人（包含）得 3 分，5 人以下的不得分。</p>
4	综合评价	3 分	<p>评标委员会根据投标文件对招标文件的响应性进行综合评审,分三个档打分：</p> <p>(1) 招标人提交的投标文件按照招标文件要求编制的完整性，规范性，内容详实性好，得 3 分；</p> <p>(2) 招标人提交的投标文件按照招标文件要求编制的完整性，规范性，内容详实性较好，得 2 分；</p> <p>(3) 招标人提交的投标文件按照招标文件要求编制的完整性，规范性，内容详实性一般，得 1 分。</p>

注：1、本办法计算过程中分值按四舍五入保留二位小数，结果保留两位小数。

2、投标人最终得分：各评委综合打分的算术平均值。

第六章 投标文件格式

舞钢市公安局智慧警局(工作站)建设项目

投 标 文 件

采购编号：舞采招标-2025-11

投 标 人：_____（电子签章）

法定代表人：_____（电子签章）

日 期：_____年____月____日

目 录

- 一. 法人授权委托书
- 二. 投标函
- 三. 开标一览表
- 四. 分项报价表
- 五. 偏离表
- 六. 服务承诺书
- 七. 投标承诺书
- 八. 资格审查资料
- 九. 投标人认为有必要的其它资料

一、法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现授权委托_____（单位名称）的_____（姓名）为我单位签署此已递交的投标文件的委托代理人，代理人全权代表我所签署的此已递交的投标文件内容我均承认。

代理人无转委托权，特此委托。

附：法定代表人和委托代理人身份证复印件

代理人：_____性别：_____年龄：_____

身份证号码：_____职务：_____

投标人：_____（电子签章）

法定代表人：_____（电子签章）

委托代理人：_____（签字）

授权委托书日期：_____年_____月_____日

二、投标函

致：_____（招标人）

我们收到了采购编号_____的招标文件，经详细研究，我们决定参加_____（项目名称）投标活动并投标，我们郑重声明以下诸点并负法律责任。

1. 按招标文件规定的各项要求，向甲方提供所需服务。
2. 我们完全理解贵方不一定将合同授予最低报价的投标人。
3. 我们已详细审核全部招标文件及其有效补充文件，我们知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。
4. 我们同意从规定的开标日期起遵循本投标文件，并在规定的投标有效期期满之前均具有约束力。
5. 如果在开标后规定的投标有效期内撤回投标或中标后拒绝签订合同，我们的投标保证金可被贵方没收。
6. 同意向贵方提供贵方可能另外要求的与投标有关的任何证据或资料，并保证我方已提供和将要提供的文件是真实的、准确的。
7. 一旦我方中标，我方将根据招标文件的规定，严格履行合同的 responsibility 和义务，并保证在招标文件规定的时间完成项目，交付甲方验收、使用。
8. 遵守招标文件中要求的项目费用标准。
9. 与本投标有关的正式通讯地址为：

地 址：_____

邮 编：_____

移动电话：_____

法定代表人（电子签章）：_____

投标人名称（电子签章）：_____

日 期： 年 月 日

三、开标一览表

项目名称	
投标人名称	
投标报价	大写： 小写：
交货及安装期	
投标质量	
质保期	
投标有效期	自投标截止之日起 60 日历天
说明：投标总报价应包含成本、运输、税金、培训、安装调试等一切与之相关费用	

投标人（电子签章）：_____

日期：____年__月__日

四、分项报价表

序号	货物名称	品牌、型号 和规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1						
2						
...						
...						
本表报价合计 (大写)						

投标人：_____（电子签章）

法定代表人：_____（电子签章）

日期：_____年____月____日

注：1. 型号和规格必须详细说明。

2. 此表仅为格式示例, 不具有约束性, 投标人可根据需要对表进行扩展或修改。

五、偏离表

技术偏离表

序号	货物名称	招标规格	投标规格	偏离度	说明

注：投标人递交的技术规格与招标文件的技术规格的要求有不同时，应逐条列在技术偏离表中。

投标人：_____（电子签章）

法定代表人：_____（电子签章）

日期：_____年____月____日

商务偏离表

序号	招标文件的商务条款	投标文件的商务条款	说明

注：投标人递交的投标文件与招标文件的商务要求的要求有不同时，应逐条列在商务偏离表中。

投标人： _____（电子签章）

法定代表人： _____（电子签章）

日期： _____年____月____日

六、服务承诺

七、投标承诺书

(一)、反商业贿赂承诺书

我公司承诺：

在_____（项目名称）招标活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本次招标活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我公司及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

投标人：_____（电子签章）

法定代表人：_____（电子签章）

_____年____月____日

供应商所有资料真实性声明

我公司承诺：

在_____（项目名称）招标活动中，我公司保证做到：

我单位提交所有资料真实可靠、若出现弄虚作假行为，我公司及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚，中标无效，并赔偿因此造成的所有损失。

投标人：_____（电子签章）

法定代表人：_____（电子签章）

_____年____月____日

八、资格审查资料

8.1、营业执照；

8.2、具有良好商业信誉和健全的财务会计制度承诺函（格式自拟）；

8.3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函（格式自拟）；

8.4、具有依法缴纳税收和社会保障资金的承诺函（格式自拟）；

8.5、参加政府采购活动近三年内（招标公告发布日的前三年内），在经营活动中无重大违法记录的书面声明；

8.6、通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)查询“失信被执行人”、“重大税收违法失信主体”和“政府采购严重违法失信名单”、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询“政府采购严重违法失信行为记录名单”渠道查询自身信用记录，并提供查询网页；

8.7、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一项目投标；【提供在“全国企业信用信息公示系统”中查询的相关材料（需包含公司基本信息、股东信息及股权变更信息）】；

九、投标人认为有必要的的其他材料

附件1、中小企业声明函（非中小企业不需要提供此声明函）

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¹，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：

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。

备注：供应商提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

2. 本次采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为工业。

残疾人福利性单位声明函

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（电子签章）：

日 期：

（提醒：如果供应商不是残疾人福利性单位，则不需要提供《残疾人福利性单位声明函》。否则，因此导致虚假投标的后果由供应商自行承担。）

《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：

1. 享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

- （1）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；
- （2）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；
- （3）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；
- （4）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；
- （5）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

2. 成交人为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随成交、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

监狱企业证明材料（如有）

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。

（提醒：如果供应商不是监狱企业，则不需要提供监狱企业证明材料）

附件2:**河南省政府采购合同融资政策告知函**

各供应商:

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动!

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展,针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商,可持政府采购合同向金融机构申请贷款,无需抵押、担保,融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》(豫财购[2017]10号),按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构,可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。

附件 3:

致舞钢市政府采购供应商的一封信

尊敬的政府采购供应商：您好！

欢迎您参与舞钢市政府采购业务！感谢您对我市经济社会发展做出的贡献！为进一步优化我市营商环境，切实缓解中小微企业融资难、融资贵的问题，2018 年平顶山市财政局与平顶山银行签署战略合作协议，帮助在政府采购项目中中标的供应商解决融资问题，平顶山银行推出了用于借款人履行政府采购合同的“银政易贷”贷款业务，开通了政府采购合同融资绿色通道，配备专业人员 定向服务，提高融资服务效率。同时，依靠政府采购合同资金支付的保障，提供免评估、免抵押、免担保、低利率、授信额度在 3000 元-500 万元的贷款业务，在融资审查、审批流程、利率优惠等方面切实给予中小微企业快捷高效融资支持。

目前，平顶山银行和市政府采购合同融资工作已全面开展，如有意向享受我市政府采购合同融资政策，请拨打平顶山银行舞钢支行客户经理联系电话 17739023377 或到平顶山银行舞钢寺坡支行咨询办理（地址：石漫滩大道与四马路交叉口西50米路南）。

期待您一如既往支持我市政府采购工作！

舞钢市人民政府采购服务中心

2020年12月14日