

广西启利工程咨询有限公司

竞争性谈判文件

项目名称：友谊关口岸快捷通升级改造项目相关设备采购

项目编号：CZZC2025-J1-810006-GXQL

采购人：凭祥市口岸工作服务中心

采购代理机构：广西启利工程咨询有限公司

2025年01月

目 录

| | |
|------------------------|----|
| 第一章 竞争性谈判公告 | 2 |
| 第二章 供应商须知 | 5 |
| 第三章 采购需求 | 27 |
| 第四章 评审程序和评定成交的标准 | 44 |
| 第五章 响应文件格式 | 57 |
| 第六章 拟定的合同文本 | 79 |
| 第七章 质疑、投诉材料格式 | 87 |

第一章

广西启利工程咨询有限公司关于友谊关口岸快捷通升级改造 项目相关设备采购竞争性谈判公告（远程异地评标）

项目概况

友谊关口岸快捷通升级改造项目相关设备采购项目的潜在供应商应在广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）获取采购文件，并于 2025 年 01 月 27 日 09 点 00 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：CZZC2025-J1-810006-GXQL

项目名称：友谊关口岸快捷通升级改造项目相关设备采购

采购方式： 竞争性谈判 竞争性磋商 询价

预算金额：人民币 152.79 万元

最高限价：人民币 152.79 万元

采购需求：友谊关口岸快捷通升级改造项目相关设备采购设备一批，如需进一步了解详细内容，详见竞争性谈判采购文件。

合同履行期限：自合同签订之日起 30 天（日历日）内交货并安装完成。

本项目（否）接受联合体。

二、申请人的资格要求：

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

三、获取采购文件

时间：2025 年 01 月 22 日至 2025 年 01 月 26 日，每天上午 0 时至 12 时，下午 12 时至 23 时 59 分；

地点：广西政府采购云平台线上获取

方式：供应商登录广西政府采购云平台 <https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/> 在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）。

售价：0 元。

四、响应文件提交

首次响应文件提交截止时间：2025 年 01 月 27 日 09 点 00 分（北京时间）

首次响应文件提交地点：通过广西政府采购云平台实行在线响应。

五、开启

时间：首次响应文件提交截止时间后

地点：通过广西政府采购云平台在线解密开启

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. 竞标保证金：0 元。

交纳方式：保证金的交纳方式：银行转账、支票、汇票、本票、银行出具的保函或保险机构出具的保函、保险单。禁止采用现钞方式。采用银行转账方式的，在首次响应文件提交截止时间前交至采购代理机构指定账户并且到账【**公司名称：广西启利工程咨询有限公司，开户银行：广西崇左农村商业银行股份有限公司新民分理处，银行账号：146412010116823359**】，否则视为无效竞标保证金。

2. 网上查询地址

www.cccp.gov.cn（中国政府采购网）、<http://zfcg.gxzf.gov.cn/>（广西壮族自治区政府采购网）

3. 本项目需要落实的政府采购政策

- (1) 政府采购促进中小企业发展。
- (2) 政府采购支持采用本国产品的政策。
- (3) 强制采购节能产品；优先采购节能产品、环境标志产品。
- (4) 政府采购促进残疾人就业政策。
- (5) 政府采购支持监狱企业发展。
- (6) 扶持不发达地区和少数民族地区政策。

4. 在线竞标响应（电子竞标）说明

(1) 本项目通过广西政府采购云平台实行在线竞标响应（电子竞标），供应商需要先安装“广西政府采购云平台电子交易客户端”，并按照本谈判文件和广西政府采购云平台的要求，通过“广西政府采购云平台电子交易客户端”编制并加密响应文件。供应商未按规定编制并加密的响应文件，广西政府采购云平台将予以拒收。

各供应商通过新平台参与政府采购项目竞标需下载使用新版客户端，新版客户端下载路径：广西政府采购网（访问地址 <http://zfcg.gxzf.gov.cn/>）—办事服务—下载专区。

(2) 为确保网上操作合法、有效和安全，竞标供应商应当在竞标截止时间前完成在“广西政府采购云平台”的身份认证，确保在电子竞标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章。使用“广西政府采购云平台”需要提前申领 CA 数字证书，申领流程请自行前往“全国公共资源交易平台（广西·崇左）（<http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/czggzy/gywm/004002/20211018/fb6d82f4-88c1-46c9-b1eb-8c52c38ba29b.html>）-相关下载-CA 证书办理操作指南”进行查阅；

(3) 供应商应当在响应文件递交截止时间前，将生成的“电子加密响应文件”上传递交至广西政府采购云平台。响应文件递交截止时间前可以补充、修改或者撤回电子响应文件。补充或者修改电子响应文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交，响应文件递交截止时间前未完成传输的，视为撤回响应文件。

5. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。为本项目提供过整体设计、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。

6. 对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，不得参与政府采购活动。

7. 根据《崇左市财政局关于进一步做好线上“政采贷”融资业务工作的通知》（崇财采〔2023〕10号），供应商可凭成交通知书、政府采购合同，通过中征应收账款融资服务平台向银行在线申请“政采贷”融资。（具体详见采购文件中关于“政采贷”相关信息）。

8. 本项目为远程异地评标，评标主场设在崇左市江州区城南区新城路西段南侧（阳光名邸）第 C 栋 203 号广西启利工程咨询有限公司，分会场设在广西资尚工程项目管理有限公司地址：平果市铝城大道东段南侧城东农贸 1 号办公楼 3 楼。

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：凭祥市口岸工作服务中心

地址：广西凭祥市西园小区 D-48

联系方式：何工 电话：0771-8538270

2. 采购代理机构信息

名称：广西启利工程咨询有限公司

地址：崇左市江州区城南区新城路西段南侧（阳光名邸）第 C 栋 203 号

联系方式：吴工；

联系电话：0771-7991007

广西启利工程咨询有限公司

2025年01月22日

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

| 条款号 | 内 容 |
|--------|--|
| 3 | 供应商的资格条件：详见竞争性谈判公告 |
| 5.1 | 是否接受联合体竞标：详见竞争性谈判公告 |
| 6.2 | <input checked="" type="checkbox"/> 不允许分包 <input type="checkbox"/> 允许分包 分包内容：_____ / _____。 分包金额或者比例：_____ / _____。 |
| 12.1.1 | <p>资格证明文件</p> <p>1. 崇左市政府采购供应商信用承诺函（必须提供，否则响应文件按无效响应处理，格式后附）</p> <p>2. 供应商直接控股、管理关系信息表（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>3. 竞标声明（格式后附）；（必须提供，否则响应文件作无效处理）</p> <p>4. 中小企业声明函；【如有请提供】</p> <p>5. 除竞争性谈判文件规定必须提供以外，供应商认为需要提供的其他证明材料；</p> <p>注：</p> <p style="padding-left: 2em;">1. 以上标明“必须提供”的材料属于复印件的，必须加盖供应商公章，否则响应文件作无效处理。</p> <p style="padding-left: 2em;">2. 竞标声明必须由法定代表人在规定签章处逐一签字并加盖供应商公章，否则响应文件作无效处理。</p> <p>▲特别说明：</p> <p style="padding-left: 2em;">（1）响应文件中所须加盖公章部分均采用 CA 签章。若竞争性谈判文件中有专门标注的某关联点，并要求供应商在电子竞标系统中作出响应的，如供应商未对关联点进行响应或者在响应文件其它内容进行描述，造成电子评审不能查询的责任由供应商自行承担。</p> <p style="padding-left: 2em;">（2）竞争性谈判文件要求提供的各种复印件，必须加盖供应商 CA 签章，否则其竞标无效。</p> <p style="padding-left: 2em;">（3）竞争性谈判文件标注“▲”或要求“必须提供”的证明等材料，供应商必须全部提供，缺一不可，否则竞标无效。</p> <p style="padding-left: 2em;">（4）竞争性谈判文件要求法定代表人（负责人）或委托代理人签字的部分必须签字</p> |

| | |
|--------|---|
| | <p>然后扫描或者拍照做成 pdf 格式上传，无签字的视为竞标无效。</p> <p>(5) 本文件中描述供应商的“签字”是指供应商的法定代表人或被授权人亲自在文件规定签署处亲笔写上个人的名字的行为，私章、签字章、印鉴、影印等其它形式均不能代替亲笔签字。</p> |
| 12.1.2 | <p>报价文件</p> <p>1. 响应函（格式后附）；（必须提供，否则作无效响应处理）</p> <p>2. 竞标报价表（格式后附）；（必须提供，否则响应文件作无效处理）</p> |
| 12.1.3 | <p>商务技术文件</p> <p>1. 无串通竞标行为的承诺函（格式后附）；（必须提供，否则响应文件作无效处理）</p> <p>2. 法定代表人身份证明及法定代表人有效身份证正反面复印件（格式后附）；（必须提供，否则响应文件作无效处理）</p> <p>3. 法定代表人授权委托书及其委托代理人有效身份证正反面复印件（格式后附）；（委托时必须提供，否则响应文件作无效处理）</p> <p>4. 商务条款偏离表（格式后附）；（必须提供，否则响应文件作无效处理）</p> <p>5. 售后服务承诺（格式自拟）；（必须提供，否则响应文件作无效处理）</p> <p>6. 技术需求偏离表（格式后附）；（必须提供，否则响应文件作无效处理）</p> <p>7. 对应采购需求的技术需求、商务条款提供的其他文件资料；</p> <p>8. 供应商认为需要提供的其他有关资料。</p> <p>注：</p> <p>1. 法定代表人授权委托书必须由法定代表人及其委托代理人签字，并加盖供应商公章，否则响应文件作无效处理。</p> <p>2. 以上标明“必须提供”材料复印件的，必须加盖供应商公章，否则响应文件作无效处理。</p> <p>3. 以上材料未附格式的，由供应商自行拟定。</p> <p>▲特别说明：</p> <p>(1) 响应文件中所须加盖公章部分均采用 CA 签章。若竞争性谈判文件中有专门标注的某关联点，并要求供应商在电子竞标系统中作出响应的，如供应商未对关联点进行响应或者在响应文件其它内容进行描述，造成电子评审不能查询的责任由供应商自行承担。</p> <p>(2) 竞争性谈判文件要求提供的各种复印件，必须加盖供应商 CA 签章，否则其竞标无效。</p> <p>(3) 竞争性谈判文件标注“▲”或要求“必须提供”的证明等材料，供应商必须全</p> |

| | |
|------|---|
| | <p>部提供，缺一不可，否则竞标无效。</p> <p>(4) 竞争性谈判文件要求法定代表人（负责人）或委托代理人签字的部分必须签字然后扫描或者拍照做成 pdf 格式上传，无签字的视为竞标无效。</p> <p>(5) 本文件中描述供应商的“签字”是指供应商的法定代表人或被授权人亲自在文件规定签署处亲笔写上个人的名字的行为，私章、签字章、印鉴、影印等其它形式均不能代替亲笔签字。</p> |
| 15.2 | <p>竞标报价的价格构成为：竞标货物（包括备品备件、专用工具等）的价格（包括已在中国境内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或者货架交货价），竞标货物运输（含保险）、安装、调试、检验、技术服务、培训和竞争性谈判文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用和税费。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>竞标报价包含验收费用</p> <p><input type="checkbox"/>竞标报价不包含验收费用</p> |
| 16.2 | 竞标有效期：自首次响应文件提交截止之日起 60 日。 |
| 17.1 | 竞标保证金的缴纳方式：详见竞争性谈判公告。 |
| 19 | 备份响应文件：本项目不接受备份响应文件。 |
| 20.1 | <p>首次响应文件提交截止时间：详见竞争性谈判公告。</p> <p>首次响应文件提交地点：详见竞争性谈判公告。</p> |
| 24.1 | 谈判小组的人数：3 人。 |
| 25 | 首次响应文件开启时间详见“竞争性谈判公告” |
| 26 | <p>商务条款评审中允许负偏离的条款数为 0 项。</p> <p>采购需求评审中允许负偏离的条款数为 0 项。</p> <p>谈判的顺序：</p> <p><input type="checkbox"/>提交响应文件的先后顺序。通知谈判时，若某供应商不在通知现场时（该供应商排序到最后谈判），按照签到的顺序由其下一位供应商先参与谈判。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>随机排序。通过广西采购云平台参与谈判</p> <p>评审价相同时，按照最后报价由低到高顺序依次推荐；最后报价相同时，按以下原则确定成交候选人的顺序：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>依次按节能、环保产品累计金额高的优先、带“▲”的实质性要求正偏离项数多的优先、均无正偏离或者正偏离项数一致时负偏离项数少的优先、质量保证期长优先、交付使用期短优先、故障响应时间短优先的顺序排列。</p> <p><input type="checkbox"/>由谈判小组推荐代表随机抽取。</p> |
| 28.1 | 履约保证金金额：本项目不收取履约保证金。 |
| 29.1 | 合同签订期：自成交通知书发出之日起15日内，因不可抗力原因延迟签订合同的，自 |

| | |
|------|---|
| | <p>不可以抗力事由消除之日起5个工作日内完成合同签订事宜。</p> <p>签订合同携带的证明材料：</p> <p>委托代理人负责签订合同的，须携带有效的法定代表人授权委托书及其委托代理人身份证原件等其他资格证件。</p> <p>法定代表人负责签订合同的，须携带法定代表人身份证明原件及身份证原件等其他证明材料。</p> |
| 30 | <p>政府采购合同公告。</p> <p>根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条规定，采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。</p> |
| 31.2 | <p>接收质疑函方式：以书面形式。</p> <p>质疑联系部门及联系方式：</p> <p>1、广西启利工程咨询有限公司（采购代理机构），联系电话：0771-7991007，通讯地址：崇左市江州区城南区新城路西段南侧（阳光名邸）第C栋203号。</p> <p>2、凭祥市口岸工作服务中心（采购人）通讯地址：广西凭祥市西园小区D-48；联系方式电话：0771-8538270。</p> <p>现场提交质疑办理业务时间（北京时间）：上午9时00分到12时00分，下午15时00分到18时00分，业务时间以外、双休日和法定节假日不办理业务。</p> |
| 32.1 | <p>1. 采购代理费支付方式：</p> <p>本项目采购代理服务费用按如下规定由成交供应商在签订合同前，以银行转账、电汇等方式一次性向采购代理机构支付。</p> <p>2. 采购代理费收取标准：</p> <p>按国家收费标准计价格(2002)1980号、发改办价格[2003]857号以及发改价格(2011)534号的规定收费基准价格收取。（若采购代理服务费不足6000元，按6000元计收）</p> <p>3. 缴纳采购代理服务费账户的信息：</p> <p>开户名称：广西启利工程咨询有限公司</p> <p>开户银行：广西崇左农村商业银行股份有限公司新民分理处</p> <p>银行账号：146412010116823359</p> |
| 33.1 | <p>解释：构成本竞争性谈判文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；除竞争性谈判文件中有特别规定外，仅适用于竞标阶段的规定，按更正公告（澄清公告）、竞争性谈判公告、供应商须知、采购需求、评审程序和评定成交的标准、响应文件格式、拟定的合同文本的先后顺序解释；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；更正公告（澄清公告）与同步更新的竞争性谈判文件不一致时以更正公告（澄清公告）为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人或者采购代理机构负责</p> |

| | |
|------|---|
| | 解释。 |
| 33.2 | <p>1. 本竞争性谈判文件中描述供应商的“公章”是指供应商通过指定电子化政府采购平台办理数字证书（CA 认证证书）获得的以法定主体行为名称制作的电子印章。</p> <p>2. 本竞争性谈判文件中要求供应商对其电子响应文件的相关内容加盖公章的，均指采用 CA 证书签章。</p> <p>3. 本竞争性谈判文件中描述供应商的“签字”是指供应商通过指定电子化政府采购平台办理数字证书（CA 认证证书）获得的以供应商法定代表人（自负责人、自然人）或者委托代理人姓名制作的个人电子印章或手写签字。没有办理个人 CA 证书的，可以为手写签字的形式。</p> <p>4. 本竞争性谈判文件所称的“以上”“以下”“以内”“届满”，包括本数；所称的“不满”“超过”“以外”，不包括本数。</p> |

附件 1

崇左市线上“政采贷”政策告知函

各供应商：

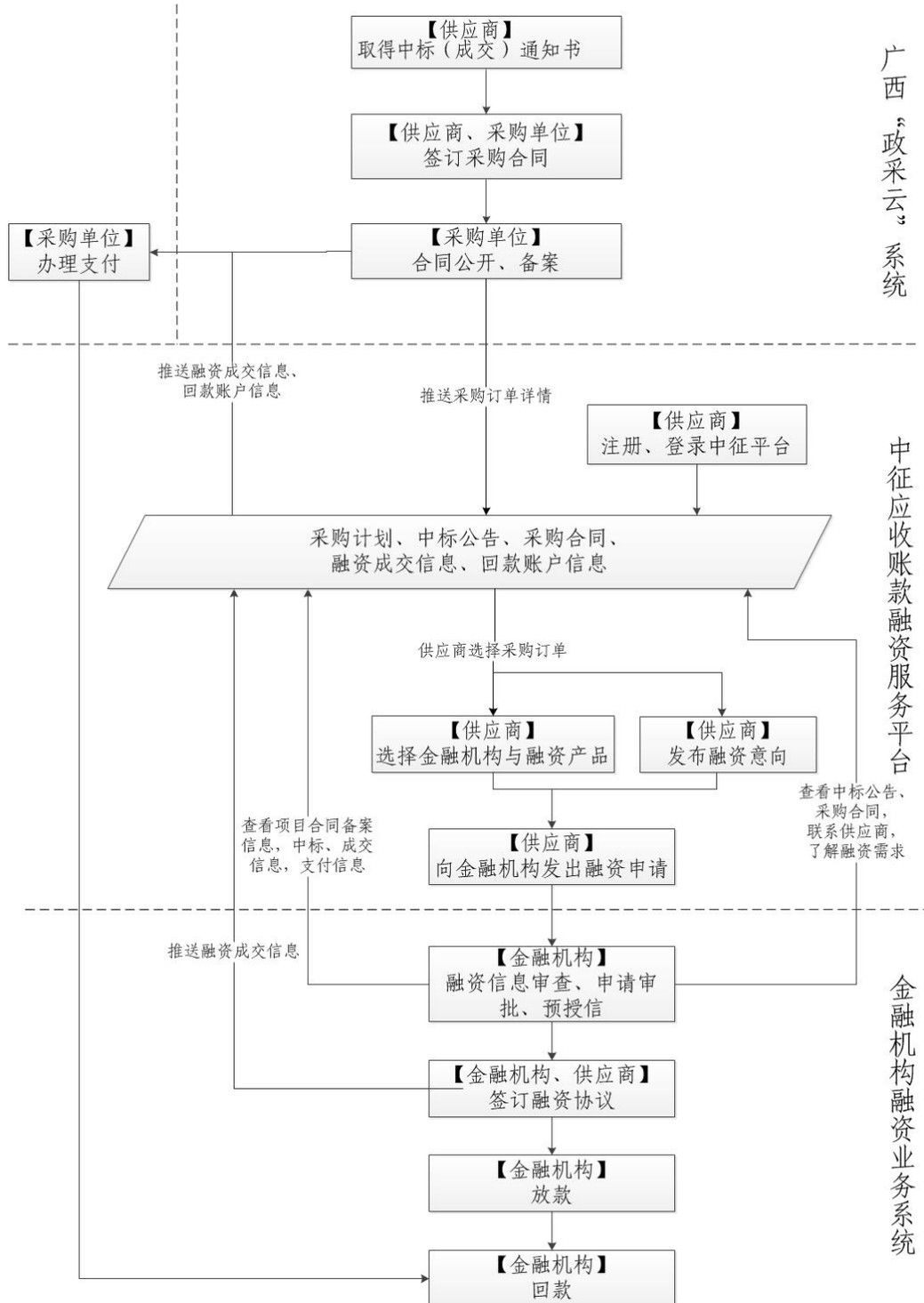
欢迎贵公司参与崇左市政府采购活动！

线上“政采贷”是人民银行南宁中心支行和自治区财政厅共同支持企业发展，针对参与政府采购活动的企业融资难、融资贵、融资慢、融资繁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，可持政府采购合同在线向银行业金融机构申请贷款，融资机构将根据《中国人民银行南宁中心支行 广西壮族自治区财政厅关于推广线上“政采贷”融资模式的通知》（南宁银发〔2021〕258号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

相关金融产品和银行业金融机构联系方式，可在中征应收账款融资服务平台查询（网址：<https://www.crcrfsp.com/>，客服电话：400-009-0001）。

附件 2

崇左市线上“政采贷”业务流程图



附件 3

崇左市金融机构线上“政采贷”业务办理联络表

| 金融机构名称 | 地址 | 业务咨询电话 |
|-------------------|--|------------------------------|
| 崇左市本级及江州区 | | |
| 工商银行崇左分行 | 崇左市骆越大道 6 号（东盟国际城）裙楼 2 号楼 | 0771-7820436 0771-7820439 |
| 农业银行崇左分行 | 江州区友谊大道 26 号 | 0771-7917212 |
| 农业银行江州支行 | 江州区江南路 48 号 | 0771-7917054 |
| 建行崇左分行 | 崇左市江州区江南路 73 号建行大厦 | 0771-7831103 |
| 中国银行崇左分行 | 崇左市江州区龙胤大厦五楼 | 0771-7928650 0771-7920613 |
| 崇左农商行授信审批部 | 崇左市城西路 109 号 | 0771-7925660 |
| 中国邮政储蓄银行崇左市分行 | 崇左市江州区骆越大道 2 号中国邮政储蓄银行崇左市分行 | 0771-7968699 |
| 桂林银行崇左分行营业部 | 广西壮族自治区崇左市江州区友谊大道中段龙胤·财富广场 101 商铺（龙胤大厦六楼营业部） | 0771-7916636 |
| 桂林银行江州支行 | 崇左市江州区建设路 41 号桂林银行 | 0771-7988895 |
| 广西北部湾银行崇左分行 | 崇左市友谊大道中段西侧龙胤财富广场三期财富中心 122 号商铺 | 0771-7960855 |
| 广西北部湾银行崇左市中泰产业园支行 | 广西壮族自治区崇左市江州区中泰产业园企业总部基地企业服务中心一楼 | 0771-7821126 |
| 广西北部湾银行崇左市丽江支行 | 崇左市江州区丽江路丽江明珠滨江花苑三期 106-109 号商铺 | 0771-7831866 |
| 扶绥县 | | |
| 工商银行扶绥县支行 | 扶绥县新宁镇同正大道 94 号 | 0771-7535612 |
| 农业银行扶绥县支行 | 扶绥县新宁镇新华路 126 号 | 0771-7917330 |
| 建行扶绥支行 | 扶绥县南密路 6 号 | 0771-7516511 0771-7531157 |
| 建行扶绥空港支行 | 扶绥县双拥路 3 号东信华府 18 号楼一层 | 0771-7525822 |
| 中国银行扶绥支行 | 扶绥县-扶绥大道 16 号山水城市广场一层商铺 | 0771-5025887 |
| 扶绥农商行三农零售与乡村振兴金融部 | 扶绥县新宁镇永宁路 2-1 号 | 0771-7533041 |

| | | |
|-------------------|--|------------------------------|
| 中国邮政储蓄银行扶绥县支行 | 扶绥县松江路 138 号中国邮政储蓄银行扶绥县支行 | 0771-7536178 0771-7536177 |
| 桂林银行崇左扶绥支行 | 广西崇左市扶绥县新宁镇松江路 20 号（桂林银行崇左扶绥支行） | 0771-7661101 |
| 广西北部湾银行扶绥县支行 | 崇左市扶绥县新宁镇同正大道 333 号碧园·未来城商业综合体 13 号楼一楼 1050、1051 号商铺 | 0771-7500768 |
| 扶绥深通村镇银行业发部 | 扶绥县大景城 1 号楼正门旁 | 0771-7525678 |
| 宁明县 | | |
| 工商银行宁明县支行 | 宁明县城中镇兴远街 70 号 | 0771-8620729 |
| 农业银行宁明县支行 | 宁明县城中镇明阳街 11 号 | 0771-7917093 |
| 建行宁明支行 | 宁明县城中镇兴宁大道 77 号明江财富广场一层 1-13 号 | 0771-8629006 |
| 宁明农商行三农零售与乡村振兴金融部 | 宁明县城中镇明阳街 3 号 | 0771-8628166 |
| 桂林银行崇左宁明支行 | 宁明县城中镇兴宁大道中 70 号 | 0771-8630787 |
| 广西北部湾银行宁明支行 | 崇左市宁明县城中镇兴宁大道中 79 号（明都大酒店）A 幢楼 1 楼铺面 | 0771-8622237 |
| 大新县 | | |
| 工商银行大新县支行 | 大新县桃城镇民生街 98 号 | 0771-3628078 |
| 农业银行大新县支行 | 大新县桃城镇伦理路 223 号 | 0771-7917015 |
| 建行大新支行 | 大新县民生街 7 号 | 0771-3689766 |
| 大新农商行三农零售与乡村振兴金融部 | 大新县城养利路 131 号 | 0771-3623887 |
| 桂林银行崇左大新支行 | 崇左市大新县桃城镇民生街 7 号东盟商业广场 1 楼桂林银行 | 0771-3621996 |
| 广西北部湾银行大新支行 | 崇左市大新县桃城镇伦理路 230 号 1 楼铺面 | 0771-3628366 |
| 崇左大新长江村镇银行营业部 | 大新县桃城镇德天大道 74-1 号 | 0771-3698002 |
| 崇左大新长江村镇银行百汇支行 | 大新县桃城镇伦那路 8 号 | 0771-3626199 |
| 龙州县 | | |
| 工商银行龙州县支行 | 龙州县龙江街 60 号 | 0771-8868619 |
| 农业银行龙州县支行 | 龙州县龙州镇康平街 26 号 | 0771-8812504 |
| 建行龙州支行 | 龙州县龙夏路 2 号龙州商业广场 D 栋 1 号 | 0771-8820525 |
| 龙州农商行公司机构金融部 | 龙州县龙州镇独山路 172 号 | 0771-8813013 |
| 桂林银行崇左龙州支行 | 龙州县龙州镇同顾大道 1 号同顾·中 | 0771-8871021 |

| | | |
|------------------------|--|------------------------------|
| | 央公园 20 栋 10 号—13 号房 | |
| 广西北部湾银行龙州支行 | 崇左市龙州县龙州镇龙夏路 1 号、3 号、5 号（南湖商务酒店）一楼铺面 | 0771-8811533 |
| 天等县 | | |
| 工商银行天等县支行 | 天等县天等镇朝阳东路 054 号 | 0771-3532211 |
| 农业银行天等县支行 | 天等县天等镇天宝北路 007 号 | 0771-7917046 |
| 天等农商行公司机构金融部 | 天等县天等镇仕民路 48 号 | 0771-3521361 |
| 桂林银行崇左天等支行 | 广西崇左市天等县天等镇天宝北路天府中央城 5 号楼 115 号 | 0771-3522157 |
| 广西北部湾银行天等支行 | 崇左市天等县天宝南路 002 号天富商业广场 28 栋一层商铺 6-17 号 | 0771-3528688 |
| 凭祥市 | | |
| 工商银行凭祥分行 | 凭祥市新华路 5 号 | 0771-8529259 |
| 农业银行凭祥支行 | 凭祥市北大路 216 号 | 0771-7917258 |
| 建行凭祥支行 | 凭祥市屏山路 138 号 | 0771-8525068 0771-8536852 |
| 建行凭祥中区支行 | 凭祥市金象大道香格里拉 3 幢 3-01 至 3-03 号商铺 | 0771-8551161 |
| 建行凭祥浦寨支行 | 凭祥市浦寨商业城万泰一楼 8-9 号 | 0771-8561665 |
| 中国银行凭祥支行 | 凭祥市-北环路 112 号 | 0771-8520356 |
| 凭祥农商行业务拓展部 | 凭祥市友谊关大道 13 号 | 0771-8535667 |
| 桂林银行广西自贸试验区崇左片区凭祥支行 | 凭祥市北大路一支 40 号 | 0771-8520550 |
| 广西北部湾银行广西自贸试验区崇左片区凭祥支行 | 凭祥市北大路一支 60-1 号 | 0771-8556667 |

供应商须知正文

一、总则

1. 适用范围

1.1 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》《政府采购非招标采购方式管理办法》及本项目本级和上级财政部门政府采购有关规定的约束和保护。

1.2 本竞争性谈判文件适用于本项目的所有采购程序和环节（法律、法规另有规定的，从其规定）。

2. 定义

2.1 “采购人”是指依法进行采购的国家机关、事业单位、团体组织。

2.2 “采购代理机构”是指政府采购代理机构（以下简称采购代理机构）是指集中采购机构以外、受采购人委托从事政府采购代理业务的社会中介机构。

2.3 “供应商”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “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。

2.5 “配套（售后）服务”是指包含但不限于供应商须承担的备品备件、包装、运输、装卸、保险、货到就位以及安装、调试、培训、保修和其他类似的义务。

2.6 “书面形式”是指合同书、信件和数据电文（包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

2.7 “响应文件”是指：供应商根据本文件要求，编制包含报价、技术和服务等所有内容的文件。

2.8 “实质性要求”是指采购需求中带“▲”的条款或者不能负偏离的条款或者已经指明不满足按响应文件作无效处理的条款。

2.9 “正偏离”，是指响应文件对竞争性谈判文件“采购需求”中有关条款作出优于条款要求并有利于采购人的响应情形；“负偏离”，是指响应文件对竞争性谈判文件“采购需求”中有关条款作出的响应不满足条款要求，导致采购人要求不能得到满足的情形。“满足”是指响应文件对竞争性谈判文件“采购需求”中有关条款作出无“负偏离”或者“正偏离”的情形。

2.10 “允许负偏离的条款”是指采购需求中的不属于“实质性要求”的条款。

2.11 响应文件对竞争性谈判文件中的实质性要求必须作出无偏离或者正偏离响应，实质性要求不允许负偏离。

2.12 技术参数或者配置缺项漏项的，或者商务条款未承诺的视同为该项负偏离。

2.13 “竞标”是指供应商获取竞争性谈判文件、提交响应文件并希望获得标的的行为。

2.14 “首次报价”是指供应商提交的首次响应文件中的竞标报价。

2.15 “评审价”是指供应商提交的最后报价并经修正和政策功能价格扣除后的价格。

3. 供应商的资格条件：详见“供应商须知前附表”。

4. 竞标费用

4.1 竞标费用：供应商应承担参与本次采购活动有关的所有费用，包括但不限于获取竞争性谈判文件、勘查现场、编制和提交响应文件、参加谈判与应答、签订合同等，不论竞标结果如何，均应自行承担。

5. 联合体竞标

5.1 本项目是否接受联合体竞标，详见“供应商须知前附表”。

5.2 联合体竞标要求，详见“供应商须知前附表”。

5.3 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》第九条规定，“接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 4%-6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。”

6. 转包与分包

6.1 本项目不允许转包。

6.2 本项目是否允许分包详见“供应商须知前附表”，本项目不允许违法分包。

6.3 按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，依据该办法规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

7. 特别说明

7.1 单一产品采购项目，提供相同品牌产品的不同供应商参加同一合同项下竞标的，以其中通过资格审查、符合性审查、谈判且最后报价最低的参加评审；最后报价相同的，由采购人或者采购人委托谈判小组按照竞争性谈判文件规定的方式确定一个参加评审的供应商，竞争性谈判文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他竞标无效。

非单一产品采购项目，多家供应商提供的核心产品品牌相同的，按前款规定处理。

7.2 如果本竞争性谈判文件要求供应商提供资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等材料的，则供应商所提供的以上材料必须为本供应商所拥有。

7.3 供应商应仔细阅读竞争性谈判文件的所有内容，按照竞争性谈判文件的要求提交响应文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

7.4 供应商在竞标活动中提供任何虚假材料，其响应文件作无效处理，并报监管部门查处；签订合同后发现的，成交供应商须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》规定赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法供应商的行政与刑事责任。

7.5 在政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- (1) 参加采购活动前 3 年内与供应商存在劳动关系；
- (2) 参加采购活动前 3 年内担任供应商的董事、监事；
- (3) 参加采购活动前 3 年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- (4) 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- (5) 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或者采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购人或者采购代理机构应当及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

7.6 有下列情形之一的视为供应商相互串通竞标，响应文件将被视为无效：

- (1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；或者不同供应商报名的 IP 地址一致的；
- (2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜；
- (3) 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员或者联系人员为同一个人；
- (4) 不同供应商的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异；
- (5) 不同供应商的响应文件相互混装。

7.7 供应商有下列情形之一的，属于恶意串通行为，将报同级监督管理部门：

- (1) 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件；
- (2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；
- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件或者响应文件的实质性内容；
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- (5) 供应商之间事先约定一致抬高或者压低报价，或者在政府采购活动中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加竞标；
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；

(7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

二、竞争性谈判文件

8. 竞争性谈判文件的构成

- (1) 竞争性谈判公告；
- (2) 供应商须知；
- (3) 采购需求；
- (4) 响应文件格式；
- (5) 拟定的合同文本；
- (6) 评审程序和评定成交的标准；

9. 供应商的询问

供应商应认真阅读竞争性谈判文件的采购需求，如供应商对竞争性谈判文件有疑问的，如要求采购人作出澄清或者修改的，供应商尽可能在提交首次响应文件截止之日前，以书面形式向采购人、采购代理机构提出。

10. 竞争性谈判文件的澄清和修改

提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构可以对已发出的竞争性谈判文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为竞争性谈判文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止之日3个工作日前，以书面形式通知所有接收竞争性谈判文件的供应商，不足3个工作日的，应当顺延提交首次响应文件截止之日。澄清或者更正公告在原公告发布媒体上发布，一经发布，视作已以书面形式送达给所有潜在供应商、所有获取竞争性谈判文件的潜在供应商，不再另行通知，所有潜在供应商应密切关注原竞争性谈判公告发布媒体，因未能及时获知，由此产生的后果均应自行承担。

三、响应文件的编制

11. 响应文件的编制原则

供应商必须按照竞争性谈判文件的要求编制响应文件，并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。响应文件必须对竞争性谈判文件作出实质性响应。注：本项目实行电子响应，供应商应准备电

子响应文件电子响应文件按采购云平台要求及本谈判文件要求制作、加密并递交。具体操作流程可参考《政府采购项目电子交易管理操作指南 - 供应商》，指南可在“<http://www.ccgp-guangxi.gov.cn/PurchaseAdvisory/ImportantNotice/2866753.html>”下载。

12. 响应文件的组成

12.1 响应文件由资格证明文件、报价文件、商务技术文件三部分组成。

12.1.1 资格证明文件：详见须知前附表

12.1.2 报价文件：详见须知前附表

12.1.3 商务技术文件：详见须知前附表

13. 计量单位

竞争性谈判文件已有明确规定的，使用竞争性谈判文件规定的计量单位；竞争性谈判文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位，货币种类为人民币，否则视同未响应。

14. 竞标风险

供应商没有按照竞争性谈判文件要求提供全部资料，或者供应商没有对竞争性谈判文件在各方面作出实质性响应可能导致其响应文件作无效处理，是供应商应当考虑的风险。

15. 竞标报价要求和构成

15.1 竞标报价应按竞争性谈判文件中“竞标报价表”格式填写。

15.2 竞标报价的价格构成见“供应商须知前附表”。

15.3 竞标报价要求

15.3.1 供应商的竞标报价应符合以下要求，否则响应文件按无效响应处理：

(1) 供应商必须就“采购需求”中所竞标的项目的全部内容分别作完整唯一总价报价，不得存在漏项报价；

(2) 供应商必须就所竞标的项目的单项内容作唯一报价。

15.3.2 竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过所竞标项目规定的采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价），其响应文件将作无效处理。

15.3.3 竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价），其响应文件将作无效处理。

16. 竞标有效期

16.1 竞标有效期是指为保证采购人有足够的时间在提交响应文件后完成评审、确定成交供应商、合同签订等工作而要求供应商提交的响应文件在一定时间内保持有效的期限。

16.2 竞标有效期应由供应商按“供应商须知前附表”规定的期限作出响应。

16.3 供应商的响应文件在竞标有效期内均保持有效。

17. 竞标保证金：0 元。

保证金的交纳方式：银行转账、支票、汇票、本票、银行出具的保函或保险机构出具的保函、保险单。禁止采用现钞方式。采用银行转账方式的，在首次响应文件提交截止时间前交至采购代理机构指定账户并且到账【公司名称：广西启利工程咨询有限公司，开户银行：广西崇左农村商业银行股份有限公司新民分理处，银行账号：146412010116823359】，否则视为无效竞标保证金。

18. 响应文件编制的要求

18.1 供应商应按本竞争性谈判文件规定的格式和顺序编制响应文件并标注页码，响应文件内容不完整、编排混乱导致响应文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由此引发的后果由供应商承担。

18.2 响应文件应按资格证明文件、报价商务技术文件分别编制。

18.3 电子响应文件中须加盖供应商公章部分均采用 CA 签章，并根据“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”及本谈判文件规定的格式和顺序编制电子响应文件并进行关联定位，以便谈判小组在评审时，点击即可直接定位到该内容。如对谈判文件的某项要求，供应商的电子响应文件未能关联定位提供相应的内容与其对应，则谈判小组在评审时如做出对供应商不利的评审由供应商自行承担。电子响应文件如内容不完整、编排混乱导致响应文件被误读、漏读，或者在按谈判文件规定的部位查找不到相关内容的，由供应商自行承担。

18.4 供应商法人（负责人）或授权代表持有政采云个人 CA 签章的，应在响应文件中涉及到签字的位置使用个人 CA 签章，没有办理政采云个人 CA 签章的可在响应文件中涉及到签字的位置手写签字后扫描或者拍照做成 PDF 的格式上传即可。

18.5 响应文件中标注的供应商名称应与营业执照（事业单位法人证书、执业许可证、自然人身份证）及公章一致，否则其响应文件按无效响应处理。

18.6 响应文件应尽量避免涂改、行间插字或者删除。如果出现上述情况，改动之处应由供应商的法定代表人或者其委托代理人签字（或个人 CA 签章）或者加盖公章（或 CA 签章）。响应文件因涂改、行间插字或者删除导致字迹潦草或者表达不清所引起的后果由供应商承担。

19. 备份响应文件

详见在“供应商须知前附表”。

20. 谈判前准备

20.1 本项目实行网上评审，采用电子响应文件；若供应商参与谈判，自行承担谈判的一切费用。

20.2 供应商在截标前应确保成为政采云平台正式注册入库供应商，并完成 CA 数字证书申领。因未注

册入库、未办理 CA 数字证书等原因造成无法响应或响应失败等后果由供应商自行承担。

20.3 供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或 CA 登录客户端进行响应文件制作。客户端请至网站下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线 95763 进行咨询。

21. 首次响应文件的补充、修改与撤回

供应商进行电子竞标前应安装客户端软件，并按照竞争性谈判文件和电子交易平台的要求编制并加密响应文件。供应商未按规定加密的响应文件，电子交易平台将拒收。供应商应当在首次响应文件提交截止时间前完成响应文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回磋商响应文件。补充或者修改响应文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。首次响应文件提交截止时间前未完成传输的，视为撤回响应文件。首次响应文件提交截止时间后递交的响应文件，电子交易平台将拒收。

22. 响应文件的递交和解密

22.1 响应文件递交截止时间：详见竞争性谈判公告。

22.2 响应文件解密时间：详见竞争性谈判公告。

22.3 除竞争性谈判文件另有规定外，供应商所递交的响应文件不予退还。

22.4 电子响应文件的相关说明

(1) 供应商进行电子响应应安装客户端软件，并按照谈判文件和电子交易平台的要求编制并加密响应文件。供应商未按规定加密的响应文件，电子交易平台将拒收。供应商应当在首次响应文件递交截止时间前完成响应文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回响应文件。补充或者修改响应文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。首次响应文件递交截止时间前未完成传输的，视为撤回响应文件。首次响应文件递交截止时间后递交的响应文件，电子交易平台将拒收。

(2) 采购代理机构将在“供应商须知前附表”规定的时间通过电子交易平台组织响应文件开启，采购代理机构依托电子交易平台发起开始解密指令，供应商的法定代表人或其委托代理人须携带加密时所用的 CA 锁按平台提示和采购文件的规定登录到“政采云”平台电子开标大厅签到并在发起解密指令之时起 30 分钟内完成对电子响应文件在线解密。发起解密指令之时起 5 分钟内供应商还未进行解密的，代理机构要通知供应商，供应商没预留联系方式或预留联系方式无效，导致代理机构无法联系到供应商进行解密的，视为响应文件无效。如供应商成功解密响应文件，但未在“政采云”电子开标大厅参加谈判的，视同认可谈判过程和结果，由此产生的后果由供应商自行负责。参与谈判的供应商不足 3 家的，不得谈判。

(3) 如有特殊情况，采购代理机构延长截止时间和开标时间，采购代理机构和供应商的权利和义务将受到新的截止时间和开标时间的约束。

23. 特别说明：政采云公司如对电子化竞标及评审程序有调整的，按调整后的程序操作。

▲ 采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购组织机构可中止电子交易活动：

电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

病毒发作导致不能进行正常操作的；

其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现前款规定情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

四、评审及谈判

24. 谈判小组成立

24.1 竞争性谈判小组成立：谈判小组由采购人代表和评审专家共 3 人以上单数组成，具体人数见“供应商须知前附表”，其中评审专家人数不得少于竞争性谈判小组成员总数的 2/3。采购人不得以评审专家身份参加本部门或者本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。达到公开招标数额标准的货物或者服务采购项目，或者达到招标规模标准的政府采购工程，竞争性谈判小组应当由 5 人以上单数组成。

24.2 评审专家应当从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。技术复杂、专业性强的竞争性谈判采购项目，通过随机方式难以确定合适的评审专家的，经主管预算单位同意，可以自行选定评审专家。

25. 首次响应文件的开启

首次响应文件由谈判小组或者采购代理机构在“供应商须知前附表”规定的时间开启。

26. 评审程序和评定成交的标准

谈判小组按照“第四章 评审程序和评定成交的标准”规定的评审程序对响应文件进行评审，并按照评定成交的标准推荐成交候选供应商。

27. 确定成交供应商及结果公告

27.1 采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后 2 个工作日内，将评审报告提出的排名第一的成交候选人确定为成交供应商，也可以书面授权谈判小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排名第一的成交候选人为成交供应商。

27.2 采购代理机构应当在成交供应商确定后 2 个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书。采购人或者采购代理机构发出成交通知书前，应当对成交供应商信用进行查询，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，取消其成交资格，并

依法确定排名第二的成交候选人为成交供应商。排名第二的成交候选人因上述规定的同样原因被取消成交资格的，采购人可以依法确定排名第三的成交候选人为成交供应商，以此类推。以上信息查询记录及相关证据与竞争性谈判文件一并保存。

27.3 除“第四章 评审程序和评定成交的标准”第 3.6 条规定的情形外，在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的，采购活动终止；终止后，若采购人需要调整采购预算或者项目配置标准等，或者采取其他采购方式的，应当在采购活动开始前通过财政部门批准或者备案。

27.4 排名第一的成交候选人放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，依法确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

28. 履约保证金：本项目不收取履约保证金

29. 签订合同

29.1 成交供应商在收到成交通知书后，按须知前附表规定向采购人出示相关证明材料，经采购人核验合格后方可签订合同。

29.2 签订合同时间：自成交通知书发出之日起 15 日内，因不可抗力原因延迟签订合同的，自不可抗力事由消除之日起 5 个工作日内完成合同签订事宜。

29.3 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，依法确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该合同项重新开展的采购活动。

30. 政府采购合同公告

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条规定，采购人应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

31. 询问、质疑和投诉

31.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人、采购代理机构提出询问，采购人或者采购代理机构应当在 3 个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

31.2 供应商认为竞争性谈判文件、采购过程或者成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑，接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和通讯地址等信息详见本须知前附表。具体质疑起算时间如下：

(1) 对可以质疑的竞争性谈判文件提出质疑的，为获取竞争性谈判文件之日；

(2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

(3) 对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日。

31.3 供应商提出的询问或者质疑超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知供应商向采购人提出。政府采购评审专家应当配合采购人或者采购代理机构答复供应商的询问和质疑。

31.4 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。质疑函应当包括下列内容（质疑函格式后附）：

(1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

(2) 质疑项目的名称、编号；

(3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

(4) 事实依据；

(5) 必要的法律依据；

(6) 提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其委托代理人签字或者盖章，并加盖公章。

31.5 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立，或者成立但未对成交结果构成影响的，继续开展采购活动；认为供应商质疑成立且影响或者可能影响成交结果的，按照下列情况处理：

(一) 对采购文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改采购文件后继续开展采购活动；否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。

(二) 对采购过程或者成交结果提出的质疑，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的成交候选人中另行确定成交供应商的，应当依法另行确定成交供应商；否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致成交结果改变的，采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级财政部门。

31.6 投诉的权利。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）第六条规定的财政部门提起投诉（投诉书格式后附）。

32. 需要补充的其他内容

32.1 本竞争性谈判文件解释规则详见“供应商须知前附表”。

32.2 其他事项详见“供应商须知前附表”。

附件 1:

广西壮族自治区政府采购项目合同验收书（格式）

根据政府采购项目（采购合同编号：_____）的约定，我单位对（项目名称_____）政府采购项目成交供应商（公司名称_____）提供的货物（或者工程、服务）进行了验收，验收情况如下：

| 验收方式： | | <input type="checkbox"/> 自行验收 <input type="checkbox"/> 委托验收 | | |
|-------------------------|--|---|-------|----|
| 序号 | 名称 | 货物型号规格、标准及配置等 (或者服务内容、标准) | 数量 | 金额 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |
| 合计大写金额： 仟 佰 拾 万 仟 佰 拾 元 | | | | |
| 实际供货日期 | | 合同交货验收日期 | | |
| | | | | |
| 验收具体内容 | （应按采购合同、竞争性谈判文件、竞标响应文件及验收方案等进行验收；并核对成交供应商在安装调试等方面是否违反合同约定或者服务规范要求、提供的质量保证证明材料是否齐全、应有的配件及附件是否达到合同约定等。可附件） | | | |
| 验收小组意见 | 验收结论性意见： | | | |
| | 有异议的意见和说明理由： | | | |
| | 签字： | | | |
| 验收小组成员签字： | | | | |
| 监督人员或者其他相关人员签字： | | | | |
| 或者受邀机构的意见（盖章）： | | | | |
| 成交供应商负责人签字或者盖章： | | 采购人或者受托机构的意见（盖章）： | | |
| 联系电话： | | | 联系电话： | |
| | | | | |

第三章 采购需求

采购项目技术规格、参数及要求

说明：

1. 为落实政府采购政策需满足的要求（根据项目实际情况填写内容）

（1）本招标文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定。

（2）根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）的规定，采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注“★”的（详见本章后附的节能产品政府采购品目清单），**竞标人的竞标货物必须使用政府强制采购的节能产品，竞标人必须在竞标文件中提供所竞标产品的节能产品认证证书复印件（加盖竞标人公章），否则竞标文件作无效处理。**如本项目包含的货物属于品目清单内非标注“★”的产品时，应优先采购，具体详见“第四章 评审程序和评定成交的标准”。

（3）服务项目中伴随的货物包含列入《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品，应当按照《信息安全技术网络安全专用产品安全技术要求》等相关国家标准的强制性要求，提供具备资格的机构安全认证合格或者安全检测证明材料（加盖竞标人公章），否则竞标文件作无效处理。

2. “实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则竞标无效的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“★”的条款。“▲”为重要参数，

3. 不需要竞标人对采购需求响应为具体数值的，此采购需求的数值后将以◆号标注。

4. 如竞标人竞标产品存在侵犯他人的知识产权或者专利成果行为的，应承担相应法律责任。

5. 非单一产品采购项目中，多家竞标人提供的核心产品品牌相同的，视为提供相同品牌产品。

6. 采购内容所属行业：工业。

▲7. 供应商应承诺响应文件中提供的证明材料和资质文件真实，并承诺如出现虚假应标情况，供应商除了应接受有关部门的处罚外，还应根据采购人的实际损失来确定赔偿金额。

| 序号 | 标的名称 | 技术要求 | 单位 | 数量 | 备注 |
|--------------|-------|--|----|----|----|
| 一、办案中心执法办案区 | | | | | |
| 1、存储系统以及一期扩容 | | | | | |
| 1 | 硬盘录像机 | <p>1、支持≥100路 H.264、H.265 格式高清码流接入，支持硬盘热插拔。</p> <p>2、可同时解码输出≥12路 2MP、H.265 编码、25fps、1920×1080 格式的视频图像；支持最大接入带宽≥512Mbps，最大存储带宽≥512Mbps，最大转发带宽≥512Mbps。</p> <p>3、支持即时回放功能，在预览画面下对指定通道的当前录像进行回放，并且不影响其他通道预览。</p> <p>4、具有存储安全保障策略功能，当存储压力过高或硬盘出现性能不足时，可优先录像业务存储。</p> <p>5、★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≥100路音频设备管理，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>6、支持硬盘配额和硬盘盘组两种存储模式，可对不同通道分配不同的录像保存容量或周期。</p> <p>7、采用自动分段记录格式时，相邻两段间最大记录间隔时间应≤0.4s，对于记录在存储介质上的视(音)频信息，取出的存储介质应能在同型号的其他设备上正常回放，以保证设备发生故障后记录资料的留存(或复制)。</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、支持自动维护功能，可根据设置时间点启用系统自动维护流程，包括自检、重启、取流、录像、恢复系统运行。</p> <p>10、支持本地预览权限的配置，设置权限后的通道只有登录后才会出现预览画面，支持远程预览加密，只有输入密钥才能解开视频。</p> <p>11、支持实时查看录像状态，包括码流类型、视频帧率、码率、分辨率、录像类型、压缩参数、是否冗余录像等。</p> <p>12、★具有≥2个 HDMI 接口、≥4个 RJ45 2.5Gbps 网络接口、≥2个 USB2.0 接口、≥4个 USB3.0 接口、≥</p> | 台 | 2 | |

| | | | | | |
|---|----|---|---|----|--|
| | | <p>1 个 RS232 接口、1+1 冗余电源、1+1 冗余风扇；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、8 路报警输出接口，可内置≥ 24 块 SATA 接口硬盘。</p> <p>13、支持日志记录存储功能，日志记录包括登录、升级、报警，回放、下载、设备配置操作记录。</p> <p>14、支持检索与回放，进入录像回放界面，设备自动检索出关联通道录像并以日历形式展示出录像分布情况，同时自动回放当天录像。</p> <p>15、支持网络容错以及多址设定等应用，支持网络检测（网络流量监控、网络抓包、网络通畅）功能。</p> <p>16、★支持查看在线用户信息，包括用户名、用户类型、IP 地址和用户最后操作时间等维护信息。</p> <p>17、★支持预览时对实时视频流进行手动打标签，通过标签检索可以检索到相关的录像片段。</p> | | | |
| 2 | 硬盘 | <p>6TB, 3.5 英寸 SATA 3.0 接口</p> <p>转速：5400RPM</p> <p>缓存：256MB</p> <p>24×7 全天候高效稳定运行</p> <p>支持 3 年有限质保服务</p> | 个 | 48 | |

| | | | | | |
|---|-----------|--|---|---|------|
| 3 | 执法态势可视化应用 | <p>1、支持展示办案区的涉案人员统计，包括涉案人员总数、月同比变化趋势、月环比变化趋势、在区人数、出区人数、重点人员数、临时出区人数、审讯中人数、候问中人数；</p> <p>2、支持饼状图展示办案区入区案由的数量、比例以及各类最终出区去向的数量、比例信息；</p> <p>3、支持展示不同涉案人员年龄段的人数信息，包括 18 岁以下、18~35 岁、36~60 岁、60 岁以上；</p> <p>4、支持展示不同涉案人员性别的人数信息，包括男、女、未知；</p> <p>5、支持曲线图展示涉案人员在区时长变化趋势信息，可按今日、周、月的时间范围进行筛选查询；</p> <p>6、支持展示所有的警情统计，包括警情总数、月同比变化趋势、月环比变化趋势、涉案警情数，支持曲线图展示当前办案区的警情数变化趋势，可按日（近 15 天）、周（近三个月）、月（近一年）的时间范围进行筛选统计；</p> <p>7、支持展示所有的案件统计，包括案件总数、月同比变化趋势、月环比变化趋势、行政案件数、刑事案件数、在办案件数、办结案件数，支持曲线图展示刑事案件和行政案件数变化趋势，可按日（近 15 天）、周（近三个月）、月（近一年）的时间范围进行筛选统计；</p> <p>8、支持展示办案区的状况信息，包括视频监控点位数量、随身物品总数以及未处理数量；支持展示询/讯问室数量以及使用量、使用率，候问室的数量以及使用量、使用率；支持展示询/讯问室与候问室的数量比例情况；</p> <p>9、支持展示所有的涉案物品统计信息，包括涉案物品总数、月同比变化趋势、月环比变化趋势；支持按照物品类型、出/入库状态、今日出/入库展示各类物品数量；</p> <p>10、支持展示所有的案卷信息，包括案卷总数、月同比变化趋势、月环比变化趋势、今日接收数、今日移交数；支持展示待存入、保管中、待取出和已取出的案卷数量以及四者的占比信息；</p> <p>11、支持展示所有的预警状况统计，包括预警总数、月同比变化趋势、月环比变化趋势、今日新增数，支持饼状图展示各个预警类型的数量和占比，支持点击更多按钮跳转预警中心查看预警信息详情；</p> | 套 | 1 | 核心产品 |
|---|-----------|--|---|---|------|

| | | | | | |
|---|-------------|---|---|---|---|
| 4 | 蓝光集中打印刻录一体机 | <ul style="list-style-type: none"> 1、全自动≥100片 BD/DVD/CD 蓝光光盘批量打印刻录, 支持不同类型光盘自动混装 2、自助式前置 50 片光盘外置输出 3、集成 2 个最新的 BD-R/DVD±R/CD-R 企业级蓝光光盘刻录机 4、支持全自动智能机械手取盘技术 5、≥4800 dpi 彩色打印分辨率, 照片级打印质量, ≥1670 万色 6、≥1 个大容量 CMY 彩色墨盒, 可快速更换墨盒 7、彩色墨盒集成打印头, 保证打印质量, 终身无需更换单独的打印头, 延长设备寿命 8、USB 3.0 高速数据接口, 实现 BD/DVD/CD 高速数据刻录 9、光盘打印及刻录/回读速度: 8 片 BD/小时; 24 片 DVD/小时; 40 片 CD/小时 10、录机刻录速度: BD-R: 12X; DVD±R: 16X ; DVD±R DL: 8X ; CD-R: 48X11、支持 BD-R 100GB, 50GB, 25GB, DVD-R, 8.5GB, 4.7GB, CD-R 700MB 光盘 | 台 | 1 | 4 |
| 5 | 光盘 | <ul style="list-style-type: none"> 1、DVD +R 光盘 2、单盘 4.7G 容量 3、速度: 1-16X 4、1 箱内含 12 桶, 每桶 50 片, 合计 600 片 5、光盘直径(外径): 12CM 6、进口材料制造 | 箱 | 2 | 5 |
| 6 | 毒检管控终端 | <ul style="list-style-type: none"> 1、≥21.5 寸 1080P 高清显示大屏, ≥21.5 寸电容触摸屏, 支持触摸操作, 内存≥8G DDR4 2400MHz, 储存容量≥128G SSD 2、200 万双目人脸摄像头, 支持人脸识别 3、支持民警刷脸登录及用户名密码登录终端 4、支持民警自助登记嫌疑人毒检结果, 包括检测样本、检测项目、检测结果照片等 5、支持民警签字及嫌疑人签字捺印, 嫌疑人指纹按捺确认检测结果 6、内置条码打印机, 支持嫌疑人信息打印 7、内置打印机, 支持打印现场检测报告书、尿液提取笔录及现场检测图片 8、支持读取嫌疑人手环, 自动弹出毒检登记界面并填充涉案人员信息 9、用于执法办案区嫌疑人吸毒检测的场景。办案民警可通过登记终端进行嫌疑人毒检结果登记、检测报告打印等操作。集成了触摸显示屏、高速打印机、读卡器、人脸识别摄像头、高拍仪、指纹仪、签字板等组件。 | 台 | 1 | 6 |

| | | | | | |
|--------------------|-----------|--|---|---|-------------|
| | | 10、支持双网口、USB、音频口，工作温湿度：0℃—50℃/<80% | | | |
| 7 | 办案中心配套终端 | <p>1、不低于 KX-U6780A 国产化处理器，主频≥2.7Ghz，8 核 8 线程</p> <p>2、≥16GB DDR4，2 个内存插槽，最大可扩展支持 32GB DDR4 内存</p> <p>3、不小于 512G SSD，支持不低于 2 个 SATA 接口</p> <p>4、USB 接口≥8 个，其中 USB3.0 接口≥4 个，机箱后置 USB 接口≥4 个；1 个 VGA+1 个 HDMI；PCIE 插槽数不少于 2 个，其中 1 个 PCIEX16，1 个 PCIEX8 插槽；≥2 个千兆自适应以太网口</p> <p>5、配置≥4G 独立显卡，配置≥23.8 英寸显示器，含键鼠和光驱，支持 1920*1080 分辨率</p> <p>6、可支持硬盘数据及时还原，还原到指定还原点；支持硬盘断电保护；支持双网口绑定、双网口使用。</p> <p>7、支持应用软件向导式启动，支持更新升级；支持应用软件打开即全屏显示；</p> <p>8、支持多窗口播放：可进行 16 个窗口同时 1 或 2 倍速播放，9 个窗口同时 4 倍速播放，4 个窗口同时 8 倍速或 16 倍速播放。</p> <p>9、支持 UOS 系统、麒麟系统、CentOS 系统、Windows 系统、LINUX 系统等操作系统安装；预装银河麒麟 V10 试用版</p> | 台 | 4 | 7 |
| 8 | 数据接口开放对接 | <p>1、预留与执法信息平台对接接口获取相关案件信息</p> <p>2、提供对外接口开放能力</p> | 项 | 1 | 8 |
| 2、案卷登记与存储系统 | | | | | |
| 1 | 案件对接服务 | <p>1、支持对接第三方平台，获取案件信息。</p> <p>2、支持从执法办案平台进行获取案件信息，集成化应用。</p> | 套 | 1 | 核心产品 |
| 2 | 案件卷宗授权数模块 | <p>1、含 1 个案件卷宗管理场所数量授权。</p> <p>2、支持查看案件信息，包括案件编号、案件名称、承办单位、主办民警、案件类型等信息。</p> <p>3、支持新增案件信息，填写字段包括案件编号、案件名称、承办单位、主办人等。</p> <p>4、支持案件信息编辑、删除和导出。</p> <p>5、支持从执法办案管理平台同步或查询案件信息。</p> | 个 | 1 | |

| | | | | |
|---|---|---|---|--|
| 3 | <p>案卷工作台：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、支持查看案卷信息，包括案件编号、案件名称、承办单位、主办民警、案卷编号、案卷名称、存放位置、案卷状态等。 2、支持登记案卷信息，可关联案件信息，登记案卷名称、案卷类型、立卷人、保管人等信息。 3、支持申请借阅案卷，详细记录申请人信息、申请时间以及归还时间信息。 4、支持申请移送案卷，详细记录送卷人信息、接收人信息。 5、支持配置借阅和移送案卷是否需要审批，如配置需审批，则通过审批的才能进行案卷出库。 6、支持为案卷打印条形码标签，实现条形码与案卷绑定。 7、支持在平台端远程打开智能案卷柜，选择案卷的存放位置，将案卷入库。 8、支持查询所有借阅、移送案卷记录信息，查询条件包括申请人、申请编号、申请时间等。 9、支持对审批通过的借阅、移送案卷，进行出库和归还。 10、支持将案卷归档。 11、支持记录案卷流转过程，包括对案卷的登记、借阅、移送、归档等过程的记录。 12、支持查询案卷信息，查询条件包括案件编号/案件名称、承办单位、主办民警、案卷编号/案卷名称、案卷状态等。 13、支持编辑案卷信息和导出。 <p>案卷审批：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、支持审批借阅案卷或移送案卷申请信息。 2、支持查看所有待审批和已审批的借阅、移送案卷申请。 <p>案卷预警：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、支持对案卷超期未送卷、超期未归还、超期未归档进行预警提醒。 2、可对预警信息进行处理，填写处理意见消除预警信息。 <p>案卷统计：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、支持可视化展示所有配置的智能案卷柜，显示柜子样式，包括案卷柜名称、柜格总数、在柜物证数。 2、支持展示每个柜格、柜格号、在柜案卷数和在柜案卷信息。 3、支持展示开启授权单位的案卷统计数据 and 案卷预警统计数据。 <p>案卷 APP：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、支持下发人脸和卡片等验证信息至案卷柜中控设备，支持人脸和卡片方式验证人员信息。 2、支持存案卷，将与自己有关且符合入柜条件的案卷存入至自己有权限的柜格。 | 套 | 1 | |
|---|---|---|---|--|

| | | | | | |
|---|-----------|--|---|---|--|
| | | 3、支持取案卷，将与自己有关且符合出柜条件的案卷从指定柜格取出。 | | | |
| 4 | 案卷管理平台服务器 | <p>1、配置≥ 1颗 x86 架构国产化处理器，性能不低于 HYGON 7380，核数≥ 32核，主频≥ 2.2GHz</p> <p>2、配置≥ 64G DDR4，16 根内存插槽，最大支持扩展至 2TB 内存</p> <p>3、配置≥ 2块 600G 10K 2.5 寸 SAS 硬盘；最高可选支持 12 块 3.5 寸(兼容 2.5 寸)热插拔 SATA/SAS 硬盘，可选支持 2 块后置 2.5 寸热插拔 SATA/SAS 硬盘；</p> <p>4、配置 SAS_HBA 卡（支持 RAID 0/1/10）；</p> <p>5、支持≥ 6个 PCIe 扩展插槽</p> <p>6、板载≥ 2个千兆电口；支持选配 10GbE、25GbE SFP+等多种网络接口；</p> <p>7、配置不少于 1 个千兆 RJ-45 管理接口，4 个 USB 3.0 接口，2 个位于机箱后部，2 个位于机箱前部；1 个 VGA 口，位于机箱后部；可选 1 个 COM 口位于机箱后部；</p> <p>8、配置 550W（1+1）高效铂金 CRPS 冗余电源</p> | 台 | 1 | |
| 5 | 智能人脸卷宗主柜 | <p>1、集成了人脸验证、液晶显示、触控交互、读卡、语音、锁控、电磁锁等功能模块</p> <p>2、设备具有≥ 8英寸触摸显示屏，屏幕支持多点触控操作，含 Android 操作系统</p> <p>3、不少于 RJ45 以太网接口$\times 1$个，RS485 接口$\times 1$个，喇叭扬声器$\times 1$个，拾音器$\times 1$个，AC220V 电源接口$\times 1$个。</p> <p>4、设备采用双目摄像头，具备红外补光灯，应支持人脸识别活体检测。</p> <p>5、设备应支持≥ 10000张人脸库，≥ 50000张卡，≥ 100000条事件</p> <p>6、设备采用主副分体式设计，主柜可通过 RS485 连接副柜。</p> <p>7、设备至少支持以下几种开柜方式：人脸、刷卡、web、远程开柜、机械钥匙。</p> <p>8、设备应支持断电上锁、断电保护、断网续传功能。</p> <p>9、设备应支持多张图片循环播放。</p> <p>10、设备应支持至少两种访问模式：员工、访客。格口支持设置一人一格、一人多格、多人一格。</p> <p>11、设备应支持自助选择格口或绑定人员和格口。</p> <p>12、人员信息与权限配置、可视对讲、视频预览、远程锁柜、远程开柜。</p> <p>13、设备应支持人员权限时段配置，权限过期自动锁定格口。</p> <p>14、设备应支持格口存取时段配置。</p> <p>15、设备应支持存储存取记录，可按人、按时间、按柜等方式进行检索。</p> | 个 | 1 | |

| | | | | | |
|---|------------------------|--|---|---|---|
| | | 16、整柜尺寸约 300mm*477mm*2090mm (宽*厚*高) | | | |
| 6 | 智能人脸卷宗副柜 (二十四格口非透明) | <ul style="list-style-type: none"> 1、副柜尺寸约 880*477*2090mm (宽*厚*高) 2、柜格数量: 24 3、柜格尺寸约 410*149*477mm 4、柜格最大承重: 25kg 5、材质: 优质冷轧钢 6、板材厚度: 1.0mm 7、表面工艺: 表面除锈、打磨、磷化后喷塑 8、防撬方式: 棘爪式结构, 360 度防撬防插 9、防撞击: 箱门背部加强筋、提高防撞击能力 10、通信方式: RS485 11、柜门状态监测方式: 微动开关检测 12、使用环境: 室内、不防水 | 个 | 4 | 6 |
| 7 | 智能人脸卷宗副柜 (十二格口非透明) | <ul style="list-style-type: none"> 1、副柜尺寸约 880*477*2090mm (宽*厚*高) 2、柜格数量: 12 3、柜格尺寸约 410*307*477mm 4、柜格最大承重: 25kg 5、材质: 优质冷轧钢 6、板材厚度: 1.0mm 7、表面工艺: 表面除锈、打磨、磷化后喷塑 8、防撬方式: 棘爪式结构, 360 度防撬防插 9、防撞击: 箱门背部加强筋、提高防撞击能力 | 个 | 4 | 7 |

| | | | | | |
|----|------------------|--|---|----|----|
| | | <p>10、通信方式：RS485</p> <p>11、柜门状态监测方式：微动开关检测</p> <p>12、使用环境：室内、不防水</p> | | | |
| 8 | 标签打印机 | <p>兼容 ZPL EPL TSPL 语言</p> <p>小巧结构方便摆放</p> <p>大容量内存支持多矢量字体下载打印</p> <p>支持 100m 小卷芯色带</p> <p>全接口可适应各种应用场合</p> <p>支持驱动打印/二次开发</p> <p>支持热敏/热转印</p> <p>可选配蓝牙模块 配合汉码手机直接打印</p> | 个 | 1 | 8 |
| 9 | 二维码标签打印纸 (耗材) | 24mm 宽标签打印纸。 | 卷 | 10 | 9 |
| 10 | 扫描枪 | <p>手持式有线标签条码扫描枪，人体工学设计，手握舒适</p> <p>采用蓝牙 5.0/2.4G 无线通讯</p> <p>识读精度$\geq 3\text{mil}$ code128</p> <p>条码灵敏度：</p> <p>倾斜 (pitch) $\pm 60^\circ$ QR15mil</p> <p>旋转 (tilt) 360° QR15mil</p> <p>倾斜 (skew) $\pm 60^\circ$ QR15mil。</p> | 个 | 1 | 10 |

| | | | | | |
|------------|-----------|--|---|-----|------|
| 11 | 保险柜 | 1、1.5米保险柜 2、支持密码指纹开锁 3、门板厚度≥10mm 4、支持主钥匙和应急钥匙，支持蜂鸣器报警 | 台 | 1 | 11 |
| 12 | 案卷装订机 | 1、全自动装订机，支持不少于50mm的一键装订 2、支持红外激光定位，支持8英寸触摸面板，却管提示，语音提醒。 3、内置高性能芯片，支持自由调节边距，采用特种钢硬化钻刀 | 台 | 1 | 12 |
| 13 | 案卷纸张 | 1、牛皮纸档案封皮，标准A4规格 2、多种背宽可选，支持定制 | 张 | 200 | 13 |
| 14 | 耗材 | 通用装订铆管，规格5.2x500mm，100支/盒 | 盒 | 2 | 14 |
| 3、涉案财物登记系统 | | | | | |
| 1 | 涉案财物授权数模块 | 1、含1个涉案财物管理场所数量授权。 2、支持案件信息管理、事件信息管理。 | 个 | 1 | 核心产品 |
| 2 | 涉案财物管理模块 | 1、支持涉案财物信息的新增、修改和查询，实现与涉案财物智能警务柜数据同步； 2、支持涉案财物入库、审批出库、回库等操作； 3、支持远程开柜； 4、支持涉案财物位置调整； 5、支持涉案财物流转记录查看； 6、支持涉案财物调用超时、保存超期、未绑定标签等情况预警； 7、支持对涉案财物在库、离库、调用、移送、处置等数据统计。 | 套 | 1 | |

| | | | | | |
|---|------------------------|--|---|---|--|
| 3 | 智能人脸物品主柜 | <ol style="list-style-type: none"> 1、集成了人脸验证、液晶显示、触控交互、读卡、语音、锁控、电磁锁等功能模块 2、设备具有≥ 8 英寸触摸显示屏，屏幕支持多点触控操作，含 Android 操作系统 3、不少于 RJ45 以太网接口×1 个，RS485 接口×1 个，喇叭扬声器×1 个，拾音器×1 个，AC220V 电源接口×1 个。 4、设备采用双目摄像头，具备红外补光灯，应支持人脸识别活体检测。 5、设备应支持≥10000 张人脸库，≥50000 张卡，≥100000 条事件 6、设备采用主副分体式设计，主柜可通过 RS485 连接副柜。 7、设备至少支持以下几种开柜方式：人脸、刷卡、web、远程开柜、机械钥匙。 8、设备应支持断电上锁、断电保护、断网续传功能。 9、设备应支持多张图片循环播放。 10、设备应支持至少两种访问模式：员工、访客。格口支持设置一人一格、一人多格、多人一格。 11、设备应支持自助选择格口或绑定人员和格口。 12、人员信息与权限配置、可视对讲、视频预览、远程锁柜、远程开柜。 13、设备应支持人员权限时段配置，权限过期自动锁定格口。 14、设备应支持格口存取时段配置。 15、设备应支持存储存取记录，可按人、按时间、按柜等方式进行检索。 16、整柜尺寸约 300mm*477mm*2090mm（宽*厚*高） | 个 | 1 | |
| 4 | 智能人脸物品副柜 (二十四格口非透明) | <ol style="list-style-type: none"> 1、副柜尺寸约 880*477*2090mm（宽*厚*高） 2、柜格数量：24 3、柜格尺寸约 410*149*477mm 4、柜格最大承重：25kg 5、材质：优质冷轧钢 6、板材厚度：1.0mm 7、表面工艺：表面除锈、打磨、磷化后喷塑 8、防撬方式：棘爪式结构，360 度防撬防插 9、防撞击：箱门背部加强筋、提高防撞击能力 10、通信方式：RS485 11、柜门状态监测方式：微动开关检测 12、使用环境：室内、不防水 | 个 | 2 | |

| | | | | | |
|---|-----------------------|---|---|---|--|
| 5 | 智能人脸物品副柜 (十二格口非透明) | <p>1、副柜尺寸约 880*477*2090mm (宽*厚*高)</p> <p>2、柜格数量: 12</p> <p>3、柜格尺寸约 410*307*477mm</p> <p>4、柜格最大承重: 25kg</p> <p>5、材质: 优质冷轧钢</p> <p>6、板材厚度: 1.0mm</p> <p>7、表面工艺: 表面除锈、打磨、磷化后喷塑</p> <p>8、防撬方式: 棘爪式结构, 360 度防撬防插</p> <p>9、防撞击: 箱门背部加强筋、提高防撞击能力</p> <p>10、通信方式: RS485</p> <p>11、柜门状态监测方式: 微动开关检测</p> <p>12、使用环境: 室内、不防水</p> | 个 | 2 | |
| 6 | 物品架 | 现场定制非规则形状的金属物品架, 长度约 3.5m, 根据现场实际情况进行微调 | 套 | 1 | |
| 7 | 防磁柜 | <p>防磁柜规格: 1800*700*530, 配置 9 个抽屉 (每个抽屉内有配有 3 个可调档板); 漏入柜内的磁场强度应小于磁性记录材料矫顽磁力的 10%, 即当外界磁场为 200GS (高斯) 时, 柜内磁场不大于 5GS</p> <p>; 根据有关消防规程规定进行绝热设计, 遇火 2 小时后, 现场取出, 柜内温度应不大于 90 摄氏度。</p> | 个 | 1 | |
| 8 | 货架 | 100*40*200 分四层, 冷轧钢材质, 每层可以承受 240KG 的重量, 蓝色, 外观没有毛刺 | 组 | 8 | |
| 9 | 标签打印机 | <p>兼容 ZPL EPL TSPL 语言</p> <p>小巧结构方便摆放</p> <p>大容量内存支持多矢量字体下载打印</p> <p>支持 100m 小卷芯色带</p> <p>全接口可适应各种应用场合</p> <p>支持驱动打印/二次开发</p> <p>支持热敏/热转印</p> <p>可选配蓝牙模块 配合汉码手机直接打印</p> | 个 | 1 | |

| | | | | | |
|-------------|------------------------------|--|---|----|--|
| 10 | 二维码 标签打 印纸 (耗 材) | 24mm 宽标签打印纸。 | 卷 | 10 | |
| 11 | 扫描枪 | 手持式有线标签条码扫描枪，人体工学设计，手握舒适 采用蓝牙 5.0/2.4G 无线通讯 识读精度 $\geq 3\text{mil}$ code128 条码灵敏度： 倾斜 (pitch) $\pm 60^\circ$ QR15mil 旋转 (tilt) 360° QR15mil 倾斜 (skew) $\pm 60^\circ$ QR15mil。 | 个 | 1 | |
| 12 | 高拍仪 | 1、主摄像头 ≥ 1000 万像素，支持手动对焦 2、副摄像头 ≥ 200 万像素，支持自动对焦，支持水平、上下旋转，可灵活调整拍摄角度。 3、产品高度： $\leq 400\text{mm}$ ，立杆高度可调整，以适应 A3 及以下的拍摄幅面 4、扫描类型：支持证件、票据、文档、书籍、图片、立体实物、人脸照片的数据采集存档和动态展示 5、扫描速度： ≤ 1 秒 6、感光元件：CMOS 传感器；符合 UVC 标准 7、图片格式：JPG、TIF、PDF、BMP、TGA、PCX、PNG、RAS 等，支持一键生成 PDF 文件。 8、视频格式：MP4、AVI、WMV 等。 9、接口类型：USB 2.0，支持外接电源 WDM Driver、VFWDriver、TWAIN 接口 10、支持不低于 2 个 USB 扩展口，底板应包含纸张、身份证刻度，刻度采用颜色与底板颜色的色差较小，且可以通过触摸区分。 11、操作系统：Microsoft Windows 2000(SP4)/2003/XP/Vista/Win7、8、10/Linux/国产操作系统，支持免驱动，可提供客户端操作软件以及 SDK 开发包 | 个 | 1 | |
| 4、二楼办公区相关系统 | | | | | |

| | | | | | |
|---|-----------|--|---|---|--|
| 1 | 86 寸智能一体屏 | <p>1、屏幕尺寸：≥86 英寸</p> <p>2、背光源：DLED 背光；显示：分辨率：3840×2160，刷新率 60Hz，显示比例 16:9；整机屏幕占比 > 90%，色深 10bit，可视角度 ≥178°，色域 ≥90%NTSC，亮度 ≥350cd/m²；静态对比度：≥5000: 1。</p> <p>3、整机支持红外触控，双系统均支持 20 点触控，20 笔同时书写；触摸分辨率 32768*32768，触摸精度 ≤1mm；触摸有效识别：单点 ≥1 mm，多点 ≥1 mm，触控高度 ≤1mm；触控响应时间 <5ms，书写延时：<30ms。</p> <p>4、内置 4800W 像素高清摄像头，分辨率最高支持 3840×2160@30fps；支持 Auto Framing 功能，实现最佳视角功能；支持发言人跟随功能；</p> <p>5、内置全指向 8 阵列麦，支持 360° 拾音，拾音距离不小于 15m；支持智能音幕功能，有效解决噪音干扰问题；支持全双工语音通信，回声消除智能降噪和语音识别功能，对准设备麦克风发布命令，可进行基本软件控制与硬件控制与文件检索；</p> <p>6、CPU 不低于 8 核，最高主频不低于 2.4GHz；GPU：性能不低于 ARM Mali-G610 MC4，NPU 不低于 6TOPS AI 算力；RAM 内存不低于 8GB，ROM 存储不低于 128GB；</p> <p>7、支持 H.265/H.264/AV1/VP9/AVS2 视频解码，最高 8K60FPS；支持 H.264/H.265 视频编码，最高 8K30FPS；支持 eDP/DP/ HDMI2.1/MIPI 多种显示接口；支持多屏异显，最高 8K60FPS；</p> <p>8、内置操作系统基于 Android 12 定制开发，支持选配 Windows 系统模块（OPS 电脑），双系统可同时搭配使用，任意切换；</p> <p>9、内置双 WiFi 模块，支持双发双收，收发均支持 2.4G 和 5.8G 双频段，连接外网 WiFi 的同时可发热点，无线热点支持最优频段自动选择；支持所有无线模块全部物理拆除，其中 wifi 模块可插拔；</p> <p>10、内置 BLE 低功耗蓝牙模块，支持 5.2 协议，兼容 4.0、4.2、5.0 协议，支持连接蓝牙音箱、耳机、鼠标等常见的无线蓝牙设备，支持接收外部手机通过蓝牙发送的文件；支持蓝牙遥控器（支持息屏唤醒、一键待机、一键开机）；蓝牙操控距离不小于 8m；</p> <p>11、内置音箱支持 2.1 声道，中高音 15W*2，低音 20W*1，支持音量自定义调节，声压级：可满足 2.5m 处，白噪声声压级 >85dB，声压总谐波失真：≤10%，声频响应：150Hz-20KHz，频域：90Hz-22KHz；</p> <p>12、视频输入接口 HDMI2.0 IN（4K@60Hz）×2；视频输出接口 HDMI OUT（4K@60Hz）×1；使用外接 HDMI 等设备时，信号源可以自动切换至相应设备，拔出后自动返回原通道。支持选择 HDMI 输入源的 EDID 版本，最大支持 4K@60Hz 分辨率的输入源；HDMI 环通接口可将会议平板的声音和画面内容进行外接共享，且输出分辨率最大支持 4K 向下兼容；</p> <p>13、具有全功能 Type-C 接口，可支持手机充电、数据传输、音视频信号传输；需提供带有 CNAS、CMA 标识的第三方检测报告复印件证明</p> | 台 | 1 | |
|---|-----------|--|---|---|--|

| | | | | | |
|---|-------|---|---|---|--|
| | | <p>14、整机配置 NFC 感应模块，位于整机右下角，可与支持 NFC 功能的移动设备实现触碰投屏、文件快传等操作；</p> <p>15、整机 RJ45×2 路，内置网络交换机功能，支持单根网线或一个无线 WiFi 可同时支持安卓、Windows 任一操作系统下实现联网互通功能；</p> <p>16、整机 TOUCH-USB×1，支持与第三方电脑、平板等设备对接，实现联动触控控制功能，触摸框外部通道切换小于 2 秒，切换后即达到可触摸状态；支持触控回传：外接视频输入，同时连接 TOUCH 输出，可以在一体机上操控外部信号源设备；</p> <p>17、系统采用全屏应用框架设计，无侧边栏中控菜单遮挡主界面展示，底部常驻系统操作栏，可手动向下滑动自动收起和底部向上滑动自动展开；底部栏各功能图标支持位置自定义调节；</p> <p>18、支持安卓应用以窗口化模式开启，支持窗口大小改变、位置拖动；最多支持 4 个应用同时窗口化开启，实现多任务协同操作；支持手机应用窗口化开启，竖屏显示符合移动端交互逻辑；</p> <p>19、支持应用双开分屏显示；支持任意应用二分屏开启，支持自由调整分屏比例；支持通过按钮，进行分屏、窗口化、全屏显示切换；</p> | | | |
| 2 | 移动支架 | <p>1、移动支架，定制，支持挂架固定高度调节</p> <p>2、SPCC 材质</p> | 台 | 1 | |
| 3 | 无线投屏器 | <p>1、支持 Windows / Mac OS USB 接口即插即用</p> <p>2、支持 WiFi 2.4G/5G 双频</p> <p>3、最高支持 4K 分辨率</p> <p>4、支持 Windows 反向控制，会议平板滑动即可投屏</p> | 个 | 1 | |

| | | | | | |
|---|--------|---|----------------|-----|--|
| 4 | OPS 电脑 | <p>1、不低于 i5 11320H</p> <p>2、内存≥8 GB</p> <p>3、网卡：Integrated 10/100/1000M Adaption; WiFi 支持 IEEE 802.11 ac</p> <p>4、含集成显卡</p> <p>5、主频≥3.2 GHz</p> <p>6、硬盘≥256G 固态硬盘</p> <p>7、散热系统：单铜管 & 单风扇</p> <p>8、蓝牙：Bluetooth 4.2</p> <p>9、网络接口：RJ45 x1</p> <p>10、存储控制接口：USB-C x1, USB-A 3.0 x3, USB-A 2.0 x3</p> <p>11、视频输出接口：HDMI 接口(out) x1, DP(out) 接口 x1</p> | 台 | 1 | |
| 4 | LED 屏 | <p>1、LED 像素点间距≤1.86mm;像素密度≥288906 点/m², SMD 封装。</p> <p>2、色温 3000K—10000K 可调, 水平、垂直视角 160°, 亮度均匀性≥97%, 色度均匀性±0.003Cx, Cy 之内, 刷新率: 3840Hz。</p> <p>3、支持通过实时智能分析算法, 识别高亮画面, 自动调整高亮亮度, 解决刺眼问题, 提高人眼观看舒适度, 并实现功耗降低 20%。</p> <p>4、支持通过实时智能分析算法, 提高图像动态范围, 低灰部分更深邃, 高灰部分更清澈, SDR 图像显示 HDR 效果。</p> <p>5、通过 GB/T2423.17-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分: 试验方法试验 Ka: 盐雾》试验: 在盐溶液 PH7 ±0.5, 溶度 5%NaCl, 温度 35±1 度的条件下, 连续进行 72h 喷雾, 实验结束后显示屏表面无锈蚀, 性能完好, 正常工作。</p> <p>6、LED 制造商应具有较强的实验室检测能力, 具备灯和灯系统的光生物安全性 GB/T 20145-2006 标准的测试能力。</p> <p>7、维护方式支持完全前维护, 模组尺寸: 320mm ×160mm。</p> | m ² | 7.3 | |

| | | | | | |
|---|----------|---|---|----|--|
| 5 | LED 备用模组 | <p>1、LED 像素点间距$\leq 1.86\text{mm}$;像素密度≥ 288906 点/m^2，SMD 封装。</p> <p>2、色温 3000K—10000K 可调，水平、垂直视角 160°，亮度均匀性$\geq 97\%$，色度均匀性$\pm 0.003\text{Cx, Cy}$ 之内，刷新率：3840Hz。</p> <p>3、支持通过实时智能分析算法，识别高亮画面，自动调整高亮亮度，解决刺眼问题，提高人眼观看舒适度，并实现功耗降低 20%。</p> <p>4、支持通过实时智能分析算法，提高图像动态范围，低灰部分更深邃，高灰部分更清澈，SDR 图像显示 HDR 效果。</p> <p>5、通过 GB/T2423.17-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 Ka:盐雾》试验：在盐溶液 PH7 ± 0.5，溶度 5%NaCL, 温度 35 ± 1 度的条件下，连续进行 72h 喷雾，实验结束后显示屏表面无锈蚀，性能完好，正常工作。</p> <p>6、LED 制造商应具有较强的实验室检测能力，具备灯和灯系统的光生物安全性 GB/T 20145-2006 标准的测试能力。</p> <p>7、维护方式支持完全前维护，模组尺寸：320mm \times 160mm。</p> | 张 | 4 | |
| 6 | 接收卡 | <p>1、配套 LED 屏体接收卡</p> | 张 | 20 | |
| 7 | LED 控制器 | <p>1、控制网口$\times 2$，支持 TCP/IP 网络协议，双网口均可用于控制设备或设备网络级联，其中一个接口用于控制设备时，另外一个网口就用于设备网络级联。</p> <p>2、单网口带载最大 65W 像素，设备总带载最大 390W 像素。</p> <p>3、支持通过设备自带 Web 浏览器、客户端、遥控器操作，对图像的图像的亮度、色温以及图像模式进行调节设置。</p> <p>4、支持亮度调节，支持通过客户端、遥控器、物理按键进行调节。</p> <p>5、支持动态节能算法，开启动态节能算法后，相同显示内容屏幕功耗降低 30%。</p> <p>6、支持射频遥控器和红外两种遥控器。</p> <p>7、支持任意走线、LED 屏幕带载无矩形框架限制。</p> <p>8、可通过物理按键、客户端、Web 浏览器方式对屏幕红、绿、蓝、白、条纹逐行扫描进行自检操作。</p> <p>9、支持设备自带 Web 浏览器、PC 客户端、遥控器、物理按键进行控制。</p> <p>10、支持自动/手动校时，支持 NTP 网络校时。</p> <p>11、支持通过 HDMI 线直接传递分辨率信息实现输出分辨率配置、序列号。</p> | 台 | 1 | |

| | | | | | |
|----|---------|--|---|---|--|
| 8 | LED 配电箱 | <p>1、LED 显示屏 PLC 智能配电箱</p> <p>2、输入电压：380V</p> <p>3、输出电压：220V</p> <p>4、额定功率：10KW</p> <p>5、输出回路：3 个单相回路（AC220V）</p> <p>6、每路输出最大带载功率：≤3.33KW</p> <p>7、回路状态监测：单回路</p> <p>8、远程控制：有</p> <p>9、分步逐级上电：有</p> <p>10、计划任务上电：有</p> <p>11、温度检测：有</p> | 台 | 1 | |
| 9 | 支架 | 1、现场定制支架。 | 套 | 1 | |
| 10 | 配套安装辅材 | 配套安装辅材包含大屏运输等等 | 套 | 1 | |
| 11 | 显示屏包边 | 黑色不锈钢包边 6.5cm | 项 | 1 | |
| 12 | 办公电脑 | <p>1、不低于 KX-U6780A 国产化处理器，主频≥2.7Ghz，8 核 8 线程</p> <p>2、≥16GB DDR4，2 个内存插槽，最大可扩展支持 32GB DDR4 内存</p> <p>3、不小于 512G SSD，支持不低于 2 个 SATA 接口</p> <p>4、USB 接口≥8 个，其中 USB3.0 接口≥4 个，机箱后置 USB 接口≥4 个；1 个 VGA+1 个 HDMI；PCIE 插槽数不少于 2 个，其中 1 个 PCIEX16，1 个 PCIEX8 插槽；≥2 个千兆自适应以太网口</p> <p>5、配置≥4G 独立显卡，配置≥23.8 英寸显示器，含键鼠和光驱，支持 1920*1080 分辨率</p> <p>6、可支持硬盘数据及时还原，还原到指定还原点；支持硬盘断电保护；支持双网口绑定、双网口使用。</p> <p>7、支持应用软件向导式启动，支持更新升级；支持应用软件打开即全屏显示；</p> <p>8、支持多窗口播放：可进行 16 个窗口同时 1 或 2 倍速播放，9 个窗口同时 4 倍速播放，4 个窗口同时 8 倍速或 16 倍速播放。</p> <p>9、支持 UOS 系统、麒麟系统、CentOS 系统、Windows 系统、LINUX 系统等操作系统安装；预装银河麒麟 V10 试用版</p> | 台 | 8 | |

| | | | | | |
|----|-------------|--|---|---|--|
| 13 | 激光彩色自动双面打印机 | <p>国产，激光彩色自动双面打印机</p> <p>最大打印幅面：A4，</p> <p>配备打印切换线，可在多台电脑进行切换打印</p> | 台 | 6 | |
| 14 | 高拍仪 | <p>1、主摄像头≥1000万像素，支持手动对焦</p> <p>2、副摄像头≥200万像素，支持自动对焦，支持水平、上下旋转，可灵活调整拍摄角度。</p> <p>3、产品高度：≤400mm，立杆高度可调整，以适应A3及以下的拍摄幅面</p> <p>4、扫描类型：支持证件、票据、文档、书籍、图片、立体实物、人脸照片的数据采集存档和动态展示</p> <p>5、扫描速度：≤1秒</p> <p>6、感光元件：CMOS传感器；符合UVC标准</p> <p>7、图片格式：JPG、TIF、PDF、BMP、TGA、PCX、PNG、RAS等，支持一键生成PDF文件。</p> <p>8、视频格式：MP4、AVI、WMV等。</p> <p>9、接口类型：USB 2.0，支持外接电源 WDM Driver、VFWDriver、TWAIN接口</p> <p>10、支持不低于2个USB扩展口，底板应包含纸张、身份证刻度，刻度采用颜色与底板颜色的色差较小，且可以通过触摸区分。</p> <p>11、操作系统：Microsoft Windows 2000(SP4)/2003/XP/Vista/Win7、8、10/Linux/国产操作系统，支持免驱动，可提供客户端操作软件以及SDK开发包</p> | 个 | 6 | |
| 15 | 综合布线 | <p>办案中心二楼综合布线，含公安网、梅沙网、互联网的线路辅材及相关施工项</p> | 项 | 1 | |
| 16 | 一体式会议终端 | <p>1、智能双摄，支持“4K特写”+“全景”双镜头设计，12倍光学云台，72度水平视场角</p> <p>2、支持智能语音跟随，实时检测发言人，自动放大发言人画面，确保发言人处于画面C位</p> <p>3、高保真音频，还原本真音色</p> <p>4、内置8阵列麦克风，8米拾音全，高保真会议音频，精准还原会议人声</p> <p>5、自适应音频算法，支持快速回声消除（AEC）、自动噪声抑制（ANS）、自动增益控制（AGC）</p> <p>6、4K@30双流会议，4K高清编解码输出，细腻呈现高清数据+超高清画质</p> <p>7、Smart Light技术，在各种光线条件下智能调整摄像头参数，让每个人始终在镜头前展现出理想状态</p> <p>8、H.265编解码协议，针对图像重点编码，有效提升编解码效率，带宽节省50%</p> <p>9、内置双镜头、阵列麦、6方MCU多点会议，无需MCU已可召开小容量会议</p> | 台 | 1 | |

| | | | | | |
|----|--------|--|---|---|--|
| | | <p>10、支持多媒体框架协议：ITU-T H. 323, IETF SIP, RTSP</p> <p>11、支持音频编解码协议：G. 711alaw, G. 711ulaw, G. 722.1, G. 722.1.C, G. 728, G. 729, G. 719, Opus, AAC-LC, AAC-LD, MP3</p> | | | |
| 17 | 全向麦克风 | 搭配会议终端使用 | 台 | 2 | |
| 18 | 无纸化办公桌 | <p>尺寸约 4000WX1500DX750HMM 主材：实木；含水率小于 8%，密度大于 720-890kg/m³，吸水厚度膨胀率小于 3%。含配套实木会议椅 8 张。</p> <p>2. 水性漆：采用优质环保水性漆，密闭涂饰，符合 GB 24410-2009 室内装饰装修材料水性木器涂料中有害物质限量标准，其中挥发性有机化合物含量≤243g/L；符合 GB18582-2008 室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量，其中游离甲醛含量≤5mg/kg。</p> <p>3. 工艺：从开料 → 铣形 → 打磨 → 封闭 → 两道干磨 → PE 底 → 三道干磨 → PU 底 → 三道精磨 → 除尘 → 喷三遍面漆 → 烘干 → 水磨 → 打蜡 → 抛光等经过二十五道工序完成，表面靓丽，高光泽、高丰满度，优异的流平性和鲜映性，良好的耐酸、碱、盐等化学品性能，良好的抗氧化性能，不易黄变颜色耐久，不易出色差。。</p> <p>4. 五金件：参考海福乐、海蒂诗、FGV、BMB 同档次及以上品牌，符合 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法》；QB/T3832--1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；QB/T 2189-2013《家具五金杯状暗铰链》；QB/T 2454-2013《家具五金抽屉导轨》标准要求。</p> | 张 | 1 | |

| | | | | | |
|----|---------|--|---|---|--|
| 19 | 无纸化指挥终端 | <p>1、屏幕尺寸：15.6 英寸，屏幕分辨率：1920×1080dpi</p> <p>2、屏幕比例：16:9；屏幕亮度：250 cd/m² (Typ.)</p> <p>3、颜色数量：16.2M ， 45% NTSC</p> <p>4、面板类型：a-Si TFT-LCD</p> <p>5、刷新频率：60Hz</p> <p>6、响应速度：30 (Typ.) (Tr+Td) ms</p> <p>7、触摸类型：电容屏，全贴合</p> <p>8、感应力度：10g；触摸反应时间：5ms；动态对比度：800 : 1 (Typ.) [透射]</p> <p>9、角度调节方式：电动调节，屏幕仰角：0-60°</p> <p>10、CPU：国产兆芯 KX-U6580 八核八线程；CPU 主频 2.5GHz；内存：国产内存 8GB DDR3 RAM；操作系统：国产操作系统：麒麟 V10 2303（也支持统信 U20）；硬盘容量：128G SSD</p> <p>11、线缆接口：AC×1、VGA 输出×1、HDMI 输出×1、LINE-OUT×1、MIC IN×1、USB2.0×2、USB3.0×2、RJ45×1、VGA 输入×1、HDMI 输入×1、RS-485×2；有效升降时间：30s</p> <p>12、机身材料：铝合金；面板工艺：细磨砂</p> <p>13、控制协议：RS-485 协议，可控制升/降、暂停、切换信号、主机开关机</p> <p>14、传动方式：链条加直线导轨</p> <p>15、★面板按钮具有上升、下降、停止按键、前仰、和后仰调节（升 Up、降 Down、停 Stop、前 Front、后 Back）按钮，均采用光电触摸按钮；面板左侧有多媒体会议终端主机开/关机按键、USB 接口等。会议发言开关采用带发言标识的触摸面板，触碰后会显示指示光圈，耐磨及触感灵敏（提供第三方国家认证的权威机构检测报告）。</p> <p>16、★升降传动选用升降传动选用定制聚氨酯内含同步带、链条，同步皮带与高精密度的导轨和直线轴承配合，杜绝钢丝结构或钢齿螺杆架构；内部采用拖链走线，线材统一收纳到拖链中，在运行过程中不会产生缠线，绕线，断线情况，更安全。（提供第三方国家认证的权威机构检测报告）。</p> <p>17、★通过秘书端直接登录管理者后台管理。支持秘书前端会议秘书信息管理，包括对参会人员、会议终端及参会人员的座位、坐席进行管理、会议内容录入、表决管理、会议室管理、外部信号直播录制、会议终端控制、分组控制等功能（提供第三方国家认证的权威机构检测报告）。</p> <p>18、支持密码或手写签到（支持原笔迹书写，带笔锋效果，书写流畅），后台也可以设置免签到，支持在会议室门牌上联动签到，签到结果可以实时在大屏幕上刷新显示，支持一键导出带手写签名的 pdf 签到表。</p> <p>19、支持客户端文档同步其它客户端或大屏上显示，同步过程可以多人批注、保存，支持原笔迹书写，带笔</p> | 台 | 8 | |
|----|---------|--|---|---|--|

| | | | | | |
|----|---------|--|---|---|--|
| | | 锋效果，书写流畅、批注检索）、记录、保存，支持会后批注文档以多人批注汇总的形式导出或单独导出每个人的批注文件。（支持协同操作，其他参会者远程操作主持人屏幕画面） | | | |
| 20 | 无纸化控制主机 | <p>1、4U 工业级上架式专用机箱、≥1T 硬盘含有 VGA、AUDIO 输出口及多种常用音视频会议接口</p> <p>2、硬件配置：采用专业操作系统，工控机架构，CPU 类型处理器主频 3.1GHz 或以上，智能加速主频 3.4GHz ，三级缓存 6MB 总线规格 5GT/s 多核运算，四核心四线程；内存容量 8GB。</p> <p>3、超静音设计，采用 AVC 双滚珠铜芯风扇、转速在 1500±10%RPM 时噪音最高 21.6dB(A)</p> <p>4、同屏设计支持分发给 200 个终端实时网络播放 HD 图像 HD-SDI 信号编码及网络传输的专用硬件设备，最高支 1920*1200@30HZ</p> <p>5、集成 4 个千兆可交换网口</p> <p>6、后台安全权限分配，可以设置会议秘书、主管、参会人员等权限，支持秘书人员的添加与删除，会议文件名的更改和添加</p> <p>7、可以与中控或自动混音器/手拉手会议主机与会议摄像机联动，根据发言者的预置位对正在发言的代表进行自动视频跟随</p> <p>8、可以支持多会议预设，支持可视化布局配置管理，会议室可添加不同会议终端，可对会议终端进行独立或统一开机、关机、升降控制，并可关联会议话单元</p> <p>9、可以一个控制台同时对多个平台的客户端进行管理和维护，可 开放接口给第三方管理平台集成，实现与不同产品间管理的融合，可根据客户功能需求进行设置显示排序</p> <p>10、外部信号直播录制，可以在观看外接视频直播信号源时，同时对该视频直播信号进行视频录制</p> <p>11、可以集中控制每台终端重启或关机，支持远程控制其他参会人 电脑，支持控制统一签到、上升下降暂停等实用型功能</p> | 台 | 1 | |

| | | | | | |
|----|----------|--|---|---|--|
| | | <p>12、分组控制，升降器支持使用软件分组或清除分组控制，多台升降器可以分成不同的组，实现分组或单台控制升降器可以实现对升降器分批分组也可以实现单台进行分组</p> <p>13、支持秘书端一键直播、点播、控制、支持直播实时进 4 路 1080P 视频播放，一键录制参会人员屏幕并可同屏给参会人员和大屏</p> <p>14、★超静音设计，采用 AVC 双滚珠铜芯风扇、转速在 1500±10%RPM 时噪音最高 21.6dB(A)（提供第三方国家认证的权威机构检测报告）；</p> <p>15、★同屏设计支持分发给 200 个终端实时网络播放 HD 图像 HD-SDI 信号编码及网络传输的专用硬件设备，最高支 1920*1200@30HZ（提供第三方国家认证的权威机构检测报告）</p> <p>16、★支持秘书端一键直播、点播、控制、支持直播实时进 4 路 1080P 视频播放，一键录制参会人员屏幕并可同屏给参会人员和大屏（提供第三方国家认证的权威机构检测报告）</p> | | | |
| 21 | 无纸化流媒体主机 | <p>1、流媒体主机，采用了最新的 H.264 视频编码技术与 G.711 音频编码技术，最高支持 D1，向下兼容 Q</p> <p>2、支持 PAL / NTSC 复合视频；视频编码率 16Kbps-4Mbps 连续可调，帧率 1-25 (PAL) / 1-30 (NTSC) 连续可调</p> <p>3、强大的流媒体技术，支持标准 RTSP 协议，可直接进行播放</p> <p>4、具备异常自动恢复功能，网络中断后可自动重连</p> <p>5、具备网络自适应技术，可以根据网络带宽自动调整视频帧率；支持动态 IP 地址、支持局域网、广域网、多种无线网络传输</p> <p>6、设备支持安全远程升级功能，提供强大的远程网络端 SDK 可实现软件系统集成</p> <p>7、4U 工业级上架式专用机箱，铝合金面板，低噪音低功耗设计，≥2 个四核处理器、≥8G 内存、≥1T 硬盘含有 VGA、AUDIO 输出口及多种常用音视频会议接口</p> <p>8、配合高清编码器采集 4 路全高清视频信号进行超高清编码，并且能分发给 200 个终端实时网络播放 HD 图像 HD-SDI 信号编码及网络传输的专用硬件设备，最高 1920*1200@60HZ；</p> <p>9、支持与会场同步信号功能，当会场有同步信号时保持实时跟随并同步输出到输出接口，当会场无同步信号时，输出接口无任何画面输出；</p> <p>10、支持 H.264 和 H.265 等编码，支持侦测分辨率。支持 TS 流 UDP 模式，支持 RTSP 流模式，支持 RTMP 推流。</p> | 台 | 1 | |
| 22 | 保密文件柜 | 钢制材质，≥1.0mm，推拉式开门，支持指纹密码开门，尺寸约高 1850mm*宽 900mm*深 420mm | 个 | 4 | |

| | | | | | |
|----|--------------|---|---|---|--|
| 23 | 碎纸机 | 碎纸能力≥7 张/次，纸屑容量大于等于 30L，碎纸效果≤1*9mm，功率≤180W | 台 | 4 | |
| 24 | 一拖二录音子母固定电话机 | 协助开通运营商固定电话线路，缴纳 3 年固定电话月租，母机放在 2 楼，子机分别放在接待大厅和中间指挥室，具有 1000 小时以上录音功能，子机无线无绳， | 项 | 1 | |
| 25 | 原大理石桌台拆装 | 原大理石桌台拆装，180 度转向靠墙安装，含安装配件 | 项 | 1 | |

二、执勤三队指挥中心

1、安防系统

| | | | | | |
|---|---------|--|---|---|--|
| 1 | 人脸识别一体机 | <p>1、采用约 7 英寸触摸显示屏，屏幕比例 9:16，屏幕流明度≥600cd/m²，分辨率不小于 600×1280。</p> <p>2、支持嵌入式 Linux 操作系统，采用宽动态≥200 万双目摄像头，帧率≥25 帧/s，防护等级≥IP65，通信方式支持有线网络。</p> <p>3、支持人脸、刷卡、密码认证方式，支持外接身份证、指纹、蓝牙、二维码功能模块，本地支持≥10000 人脸库、≥50000 张卡，≥150000 条事件记录。</p> <p>4、★支持识读模块的扩展功能，形成一体化识别终端，支持 Mifare 卡识读，支持 CPU 卡识读，WEB 端应支持配置防卡片复制安全机制，功能开启后第三方卡片或复制卡片可屏蔽识读。</p> <p>5、支持通过文字转换为提示语音的 TTS 功能，支持本地广告信息播放，支持广告节目编排播放，播放时间可自定义。</p> <p>6、支持图片、文字、视频广告节目播放，支持在设备端查看人员信息、设备状态、显示模式。</p> <p>7、支持根据比对结果，输出开关量信号联动门禁等设备，支持本地非明文存储比对结果、身份信息及抓拍人脸照片。</p> <p>8、★支持在管理中心远程视频预览功能，支持与管理平台或客户端中心远程视频对讲，支持与室内机、管理机可视对讲，支持手机 APP 对讲功能，支持配置一键呼叫管理机或固定室内机的视频对讲功能，支持与广播主机实现广播系统可对讲功能，支持与广播主机呼叫对讲功能，支持中心广播主机向门禁设备广播喊话。</p> <p>9、支持断网续传离线记录非明文数据功能，支持抓拍图片本地存储功能开启/关闭。</p> <p>10、支持设备本地比对结果用户信息脱敏显示功能开启/关闭，即隐藏姓名和工号信息，用户数据及比对记</p> | 台 | 1 | |
|---|---------|--|---|---|--|

| | | | | | |
|---|-------|--|---|---|--|
| | | <p>录采用非明文方式导出。</p> <p>11、支持人脸比对平均时间$\leq 120\text{ms}$（1:1对比方式），最大人脸识别距离$\geq 4\text{m}$，最小人脸识别距离$\leq 0.2\text{m}$，支持设备本地人脸注册，远程下发人脸、APP采集人脸并注册下发。</p> <p>12、★支持接入系统平台后应能支持视频联动报警功能，系统应具有应急开启的方法，如设备支持接入消防应急信号联动开门，支持未授权人员刷人脸时，设备应能支持抓拍图片并实时上报平台预警，根据设定事件的联动关系，当检测到该事件发生时，应能触发对应的动作。</p> <p>13、支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，人员靠近自动唤醒待机设备，唤醒距离应能调节，采用软硬件低功耗管理模式，设备待机运行功耗应不超过6W。</p> <p>14、支持中心下发黑名单信息，具有本地黑名单事件报警功能，报警信息应能上传至平台，支持本地U盘升级、在线远程升级功能。</p> <p>15、支持按时间分时段管控门禁权限，支持常开、常闭时段、首卡开门管理，支持反潜回功能。</p> <p>16、支持≥ 1个LAN、≥ 1个RS485、≥ 1个Wiegand、≥ 1个typeC类型USB接口、≥ 1个电锁、≥ 1个门磁、≥ 2个报警输入、≥ 1个报警输出、≥ 1个开门按钮、≥ 1个SD卡槽、≥ 1个3.5mm音频输出接口。</p> | | | |
| 2 | 一体机电源 | <p>1、输入电压：100-240VAC；</p> <p>2、输出电压：12VDC；</p> <p>3、输出电流：4.17A；</p> <p>4、输出功率：50W；</p> <p>5、支持蓄电池接入（设备本身不含蓄电池）；</p> <p>6、工作温度：-10°C-$+70^{\circ}\text{C}$；</p> <p>7、工作湿度：$< 95\%$；</p> <p>8、带机箱，机箱尺寸约237*285*85mm；</p> <p>9、用于给一体机和电锁供电使用。</p> | 台 | 1 | |
| 3 | 单门磁力锁 | <p>1、最大静态直线拉力：280kg(600Lbs)；</p> <p>2、断电开锁，满足消防要求；</p> <p>3、具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）；</p> <p>4、支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM接点；</p> <p>5、工作电压：12V/500mA 或 24V/250mA；</p> | 把 | 1 | |

| | | | | | |
|---|---------|---|---|---|--|
| 4 | 单门磁力锁支架 | <p>1、单门磁力锁 LZ 支架，选用材料：高强铝合金，表面喷沙</p> <p>2、外壳处理：阳极硬化电镀处理</p> <p>3、开门方式：90 度内开式门</p> | 个 | 1 | |
| 5 | 开门按钮 | <p>1、结构：塑料面板；</p> <p>2、性能：最大耐电流 1.25A，电压 250V；</p> <p>3、输出：常开；</p> <p>4、类型：适合埋入式电器盒使用；</p> <p>5、尺寸：86*86mm；</p> <p>6、重量：0.07kg；</p> | 个 | 1 | |
| 6 | 高清网络摄像机 | <p>1、具有≥ 400万像素 CMOS 传感器，靶面尺寸$\geq 1/3''$。</p> <p>2、支持电动变焦，最低照度彩色≤ 0.005 lx，黑白≤ 0.0002 lx，宽动态≥ 120dB。</p> <p>3、支持 H.264、H.265、MJPEG 视频编码格式，且具有 High Profile 编码能力。</p> <p>4、支持三码流技术，主码流帧率分辨率$\geq 2560 \times 1440@25$fps，子码流帧率分辨率$\geq 640 \times 480@25$fps。</p> <p>5、支持防补光过曝，支持红外灯补光，补光距离≥ 30m。</p> <p>6、可通过浏览器或客户端调节饱和度、亮度、对比度、锐度、白平衡等参数。</p> <p>7、★设备支持设置纯视频流和音视频复合流两种视频类型，在 IE 浏览器下，具有 RTSP 和 WEB 认证模式设置选项，可选择 digest 或 digest/basic 自适应模式。</p> <p>8、支持场景变更侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测功能。</p> <p>9、★在自动调节红外灯亮度模式下，设备可根据被摄物的距离自动调节红外灯亮度，在手动调节红外灯亮度模式下，可分别设置远、近红外灯组的亮度值，启用 H.265 编码方式并开启智能编码功能后，最低码率可以达到约 80Kbps，并可呈现正常监控画面。</p> <p>10、支持多路访问功能，在同客户端上，可最多同时开启≥ 6个视频窗口进行画面浏览。</p> <p>11、★当设定的侦测区域内有目标移动时，该区域边框应变为绿色，并可在客户端给出报警提示并上传中心、上传 FTP 发送邮件及联动录像，可通过 IE 浏览器设置≥ 390个移动侦测区域，设备支持行为分析触发后联动聚焦、报警上传，发送邮件、抓图，辅助输出等多种报警触发方式。</p> <p>12、支持人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测功能。</p> <p>13、设备支持定时、移动侦测、报警、动测或报警、动测和报警、事件≥ 6种录像触发方式，可对各路码流进行录像，通过 IE 浏览器设置录像时段及存储路径，并支持预录、延录及存储介质循环覆盖功能。</p> | 台 | 2 | |

| | | | | | |
|----------|--------|---|----------------|--------|--|
| | | <p>14、内置≥1个麦克风，支持≥1路报警输入/输出，≥1路音频输入/输出。</p> <p>15、防护等级≥IP66，防暴等级≥IK10，支持DC12V供电，且在DC12V±25%范围内变化时可以正常工作，支持POE供电。</p> | | | |
| 2、大屏显示系统 | | | | | |
| 1 | LED 大屏 | <p>1、LED像素点间距≤1.86mm;像素密度≥288906点/m²，SMD封装。</p> <p>2、色温3000K—10000K可调，水平、垂直视角160°，亮度均匀性≥97%，色度均匀性±0.003Cx, Cy之内，刷新率：3840Hz。</p> <p>3、支持通过实时智能分析算法，识别高亮画面，自动调整高亮亮度，解决刺眼问题，提高人眼观看舒适度，并实现功耗降低20%。</p> <p>4、支持通过实时智能分析算法，提高图像动态范围，低灰部分更深邃，高灰部分更清澈，SDR图像显示HDR效果。</p> <p>5、通过GB/T2423.17-2008《电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验Ka:盐雾》试验：在盐溶液PH7±0.5，溶度5%NaCL,温度35±1度的条件下，连续进行72h喷雾，实验结束后显示屏表面无锈蚀，性能完好，正常工作。</p> <p>6、LED制造商应具有较强的实验室检测能力，具备灯和灯系统的光生物安全性GB/T 20145-2006标准的测试能力。</p> <p>7、维护方式支持完全前维护，模组尺寸：320mm ×160mm。</p> | m ² | 13.056 | |

| | | | | | |
|---|----------|--|---|----|--|
| 2 | LED 备用模组 | <p>1、LED 像素点间距$\leq 1.86\text{mm}$;像素密度≥ 288906 点/m^2, SMD 封装。</p> <p>2、色温 3000K—10000K 可调, 水平、垂直视角 160°, 亮度均匀性$\geq 97\%$, 色度均匀性$\pm 0.003\text{Cx, Cy}$ 之内, 刷新率: 3840Hz。</p> <p>3、支持通过实时智能分析算法, 识别高亮画面, 自动调整高亮亮度, 解决刺眼问题, 提高人眼观看舒适度, 并实现功耗降低 20%。</p> <p>4、支持通过实时智能分析算法, 提高图像动态范围, 低灰部分更深邃, 高灰部分更清澈, SDR 图像显示 HDR 效果。</p> <p>5、通过 GB/T2423. 17-2008《电工电子产品环境试验第 2 部分: 试验方法试验 Ka: 盐雾》试验: 在盐溶液 PH7 ± 0.5, 溶度 5%NaCL, 温度 35 ± 1 度的条件下, 连续进行 72h 喷雾, 实验结束后显示屏表面无锈蚀, 性能完好, 正常工作。</p> <p>6、LED 制造商应具有较强的实验室检测能力, 具备灯和灯系统的光生物安全性 GB/T 20145-2006 标准的测试能力。</p> <p>7、维护方式支持完全前维护, 模组尺寸: $320\text{mm} \times 160\text{mm}$。</p> | 张 | 4 | |
| 3 | 接收卡 | <p>1、配套 LED 屏体接收卡</p> | 张 | 30 | |
| 4 | LED 控制器 | <p>1、具有 1 个 HDMI2.0 接口、1 个 DP1.2 接口、1 个 DVI 接口、1 个 USB2.0 接口、1 个 DEBUG 接口、2 个控制网口、2 个 RS485 接口、1 个 IR IN 接口。</p> <p>2、具有 2 个控制网口, 支持 TCP/IP 网络协议, 双网口均可用于控制设备或设备网络级联, 其中一个接口用于控制设备时, 另外一个网口就用于设备网络级联。</p> <p>3、支持通过设备自带 Web 浏览器、客户端、遥控器操作, 对图像的图像的亮度、色温以及图像模式进行调节设置。</p> <p>4、支持亮度调节, 支持通过客户端、遥控器、物理按键进行调节。</p> <p>5、支持动态节能算法, 开启动态节能算法后, 相同显示内容屏幕功耗降低 30%。</p> <p>6、支持射频遥控器和红外两种遥控器。射频遥控器最远距离$\geq 8\text{m}$, 可穿过建筑物墙壁进行遥控。</p> <p>7、支持任意走线、LED 屏幕带载无矩形框架限制。</p> <p>8、支持通过设备双千兆网络接口, 通过 TCP/IP 协议实现多设备级联管理。</p> <p>9、可通过物理按键、客户端、Web 浏览器方式对屏幕红、绿、蓝、白、条纹逐行扫描进行自检操作。</p> <p>10、支持设备自带 Web 浏览器、PC 客户端、遥控器、物理按键进行控制。</p> <p>11、支持自动/手动校时, 支持 NTP 网络校时。</p> | 台 | 2 | |

| | | | | | |
|---|---------|--|---|---|--|
| 5 | LED 配电柜 | <p>1、20KW LED 显示屏 PLC 智能配电柜。</p> <p>2、输入电压：380V，三相五线。</p> <p>3、输出电压：220V。</p> <p>4、额定功率：20KW。</p> <p>5、输出回路：6 个单相回路（AC220V）。</p> <p>6、每路输出最大带载功率：≤3.33KW。</p> <p>7、支持回路状态监测。</p> <p>8、支持远程控制。</p> <p>9、支持分步逐级上电</p> <p>10、支持计划任务上电。</p> <p>11、支持温度检测，支持逻辑联动控制。</p> | 台 | 1 | |
| 6 | 支架 | 1、现场定制支架。 | 套 | 1 | |
| 7 | 配套安装辅材 | 配套安装辅材包含大屏运输等等 | 套 | 1 | |
| 8 | 显示屏包边 | 黑色不锈钢包边 6.5cm | 项 | 1 | |
| 9 | 接入交换机 | <p>1、提供≥16 个千兆电口、≥2 个千兆光口</p> <p>2、交换容量≥56 Gbps</p> <p>3、包转发率≥41.67 Mpps</p> <p>4、支持 IEEE 802.3at/af 标准</p> <p>5、端口最大供电功率≥30 W</p> <p>6、整机最大供电功率≥230 W</p> <p>7、支持 6 KV 防浪涌（PoE 口）</p> <p>8、支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE 802.3ab</p> | 台 | 1 | |

| | | | | | |
|----|----------|--|---|---|--|
| 10 | 数据交换机 | <p>1、全网管三层交换机，机架式。</p> <p>2、≥24个千兆电口，≥8个复用的千兆 SFP 光口，≥4个万兆 SFP+光口。</p> <p>3、≥1个业务扩展槽，≥2个电源模块槽位，。</p> <p>4、交换容量：≥756Gbps/7.56Tbps，包转发率≥222Mpps/396Mpps。</p> <p>5、支持 RIP/OSPF/BGP/IS-IS/VRRP，IPv6，VLAN，流量控制，ACL，QoS，端口镜像，环网 RRPP/ERPS。</p> <p>6、支持 SNMP V1/V2c/V3 网管。采用专业的内置防雷技术，支持 10KV 业务端口防雷能力。</p> | 台 | 2 | |
| 11 | 大屏控制终端 | <p>1、大屏配套控制终端机。</p> | 台 | 2 | |
| 12 | 大屏显示管理软件 | <p>1、屏幕管理：支持拼控大屏（LED、LCD、DLP）的管理，解码输出通道关联、输出分辨率调整、音频通道管理；</p> <p>2、信号管理：支持拼控输入信号分组管理、信号权限分配给指定用户，支持同步坐席信号；</p> <p>3、大屏控制：支持设置大屏的底图、大屏开关（关联 LED 配电柜）、大屏场景设置、场景分组、信号（监控信号、本地信号、抓屏信号、播控信号、坐席信号、媒体文件等）上屏、画面布局模板设置、清屏、横幅字幕、信号开窗、窗口层级设置、窗口声音开关、窗口锁定、离线编辑、大屏回显、监控点轮询；支持大屏预案设置、启停预案；</p> <p>4、运维管理：支持查看屏幕数量、拼控器数量、拼控器在离线情况等；</p> <p>5、支持通过平台 WEB 网页对信息发布屏进行管理和内容发布，包含终端管理、素材管理、节目管理、日程管理、发布管理和审核管理等模块，发布到屏上的节目，可以按照设定的时间计划，切换节目</p> <p>6、★系统具备 C/S 和 B/S 架构，支持通过浏览器对系统进行设备统一管理，支持同时管理不同分辨率、不同类型的显示屏系统、中央控制系统、拼控系统；系统支持网页、客户端、APP 三端数据实时同步；WEB 端、平板端、客户端均可以所见即所得的查看在线场景、离线场景的画面布局、场景的实时画面，以及信号的实时画面；</p> <p>7、★支持在指定的场景中以拖动方式添加本地信号、监控信号、抓屏信号、播控信号、坐席信号以及媒体文件等，支持预监相关信号；以拖动方式和坐标输入方式调整信号窗口大小；支持设置信号窗口层级、全屏、还原、关闭，开启/关闭信号声音、开窗、替换、缩放、漫游、移动、平铺、叠加等操作；支持对单个窗口进行分割、放大到父窗口、还原、窗口锁定操作；支持设置多个窗口的对齐方式，包括左对齐、居中对齐、右对齐、顶部对齐、垂直对齐、底部对齐等；</p> <p>8、★支持控制大屏开机、关机、除湿、设置高性能/常规/节能/HDR 等模式、设置标准/冷色/暖色/自定义</p> | 套 | 1 | |

| | | | | | |
|--------|----------|---|---|---|---|
| | | 色温、设置亮度、设置广告模式、护眼模式、监控模式、会议模式等智能控制功能。支持将局域网内的任意电脑，不需要视频线连接，一键将本地电脑桌面，投放到大屏上显示，并支持实时同步电脑操作界面。 | | | |
| 3、办公设备 | | | | | |
| 1 | 办公电脑 | <p>1、不低于 KX-U6780A 国产化处理器，主频$\geq 2.7\text{GHz}$，8 核 8 线程</p> <p>2、$\geq 16\text{GB}$ DDR4，2 个内存插槽，最大可扩展支持 32GB DDR4 内存</p> <p>3、不小于 512G SSD，支持不低于 2 个 SATA 接口</p> <p>4、USB 接口≥ 8 个，其中 USB3.0 接口≥ 4 个，机箱后置 USB 接口≥ 4 个；1 个 VGA+1 个 HDMI；PCIE 插槽数不少于 2 个，其中 1 个 PCIEX16，1 个 PCIEX8 插槽；≥ 2 个千兆自适应以太网口</p> <p>5、配置$\geq 4\text{G}$ 独立显卡，配置≥ 23.8 英寸显示器，含键鼠和光驱，支持 1920*1080 分辨率</p> <p>6、可支持硬盘数据及时还原，还原到指定还原点；支持硬盘断电保护；支持双网口绑定、双网口使用。</p> <p>7、支持应用软件向导式启动，支持更新升级；支持应用软件打开即全屏显示；</p> <p>8、支持多窗口播放：可进行 16 个窗口同时 1 或 2 倍速播放，9 个窗口同时 4 倍速播放，4 个窗口同时 8 倍速或 16 倍速播放。</p> <p>9、支持 UOS 系统、麒麟系统、CentOS 系统、Windows 系统、LINUX 系统等操作系统安装；预装银河麒麟 V10 试用版</p> | 台 | 6 | 1 |
| 2 | 指挥中心控制桌椅 | 含 1 张三联指挥中心控制台，3 张人体功能学椅子 | 套 | 2 | 2 |
| 3 | 会议桌椅 | 1 张烤漆环保会议桌，8 张人体功能学椅子 | 套 | 1 | 3 |
| 4 | 保密文件柜 | 钢制材质， $\geq 1.0\text{mm}$ ，推拉式开门，支持指纹密码开门，尺寸约高 1850mm*宽 900mm*深 420mm | 个 | 6 | 4 |
| 5 | 综合布线 | 指挥中心综合布线，含公安网、梅沙网、互联网的线路辅材及相关施工项 | 项 | 1 | 5 |
| 6 | 打印复印一体机 | 国产，激光彩色自动双面打印机 最大打印幅面：A4 | 台 | 1 | 6 |

| | | | | | |
|---|-------|---|---|---|---|
| 7 | 激光打印机 | 国产，彩色激光打印机 最大打印幅面：A4 最高分辨率：HQ1200，600×600dpi 黑白打印速度 A4：18ppm，letter：19ppm 彩色打印速度 A4：4ppm，letter：4ppm 处理器：400MHz 内存：标配 64MB，最大 64MB 双面打印：手动 | 台 | 1 | 7 |
|---|-------|---|---|---|---|

商务要求表

| | |
|--------|--|
| 报价要求 | 报价必须含本次竞标全部采购需求所应提供的货物（包括备品备件、专用工具 等）的价格及其运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、培训 和采购文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用和税费。 |
| 交付时间 | 自合同签订之日起 30 天（日历日）内交货并安装完成。 |
| 交货地点 | 采购人指定地点。 |
| 验收要求 | 供货时，成交供应商应提供货物的有效检验文件，经采购人认可后，与合同的性能指标一起作为货物验收标准，采购人可对货物进行复检与性能测试，成交供应商应派出有经验、高水平的技术人员协助此项工作。采购人对货物验收合格后，签署验收合格证书，验收标准应符合中国有关现行的国家、地方、行业标准；如验收不合格，成交供应商应在 3 个工作日内对不合格产品进行更换、调试，未按要求进行更换、调试或再次验收不合格的，采购人有权解除合同，由此造成的损失由供应商自行承担。 |
| 付款方式 | 本项目预付款 30%。设备全部到货并调试完成后支付 80%，验收完成后支付 100%乙方向甲方开具相应税率的增值税专用发票，甲方在收到发票之日起 30 日内向乙方支付项目款。 |
| ▲售后服务要 | 1、质量保证期：除特别注明外，质保期至少一年（自项目验收合格之日起计算）；设备厂家承诺的质保期超 1 年的，以厂家质保期为准，厂家 |

| | |
|------|---|
| 求 | <p>质保期内，成交人仍需负责联系厂家进行维保。按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，质保期内免费维修、更换配件。若在使用的 前 3 个月内，出现非人为操作失误的重大故障，应予以免费换货。质保期满前 1 个月内成交应负责一次免费全面检查；质保期满后，以优惠价格提供维修和备件更换，且免除一切手续费。质保期满后，终身维护，维护费双方另行协商。质保期内负责上门服务、维修、更换配件，不得收取任何费用。</p> <p>2、响应时间：接到采购人处理问题通知后 4 小时内到达采购人指定现场处理，6 小时内解决故障并恢复系统运行。</p> <p>3、备品备件要求：提供相当于或优于原产品的备品备件。</p> |
| 其他要求 | <p>1、执法态势可视化应用、案件对接服务、涉案财物服务全部要求与浦寨-新清通道智慧口岸项目执法办案中心设备采购-采购的（执法规范化平台软件）无缝衔接，要求在（执法规范化平台软件）平台界面统一管理。</p> <p>2、为保障项目产品质量，竞标人或所竞标的部分产品厂商能保障产品的技术、质量指标和提升服务水平，能提供省级或以上职能部门颁发的管理创新示范企业证书，竞标时提供相关证明复印件并加盖单位公章。</p> <p>3、为保障项目的实施与售后服务，竞标人或所竞标的部分产品厂商应具备履约能力和售后保障能力，提供安防系统集成获奖证书，竞标时提供相关证明复印件并加盖单位公章。</p> <p>4、设备参数中★为实质性要求，须提供第三方国家认证的权威机构检测报告。</p> |

附件 1:

节能产品政府采购品目清单

| 品目序号 | 名称 | | 依据的标准 | |
|------|-------------------|------------------------|---|---|
| 1 | A020101 计算机设备 | ★A02010104 台式计算机 | 《微型计算机能效限定值及能效等级》 (GB28380) | |
| | | ★A02010105 便携式计算机 | 《微型计算机能效限定值及能效等级》 (GB28380) | |
| | | ★A02010107 平板式微型计算机 | 《微型计算机能效限定值及能效等级》 (GB28380) | |
| 2 | A020106 输入输出设备 | A0201060101 喷墨打印机 | 《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB21521) | |
| | | A02010601 打印设备 | ★A0201060102 激光打印机 | 《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB21521) |
| | | | ★A0201060104 针式打印机 | 《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB21521) |
| | | | A02010604 显示设备 | ★A0201060401 液晶显示器 |
| | | A02010609 图形图像输入设备 | A0201060901 扫描仪 | 参照《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB21521 中打印速度为 15 页/分的针式打印机相关要求中打印速度为 15 页/分的针式打印机相关要求) |
| 3 | A020202 投影仪 | | 《投影机能效限定值及能效等级》(GB32028) | |
| 4 | A020204 多功能一体机 | | 《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB21521) | |
| 5 | A020519 泵 | A02051901 离心泵 | 《清水离心泵能效限定值及节能评价值》 (GB19762) | |
| 6 | A020523 制冷空调设备 | 冷水机组 | 《冷水机组能效限定值及能效等级》(GB19577), 《低环境温度空气源热泵(冷水)机组能效限定值及能效等级》(GB37480) | |
| | | ★A02052301 制冷压缩机 | 水源热泵机组 | 《水(地)源热泵机组能效限定值及能效等级》 (GB30721) |
| | | 溴化锂吸收式冷水机组 | 《溴化锂吸收式冷水机组能效限定值及能效等级》(GB29540) | |

| | | | | |
|---------|--------------------------------|-------------------------|-------------------------|--|
| | | ★A02052305 空调机组 | 多联式空调（热泵）机组(制冷量>14000W) | 《多联式空调（热泵）机组能效限定值及能源效率等级》（GB21454） |
| | | | 单元式空气调节机(制冷量>14000W) | 《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》（GB19576）《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》（GB37479） |
| | | ★A02052309 专用制冷、空调设备 | 机房空调 | 《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》（GB19576） |
| | | A02052399 其他制冷空调设备 | 冷却塔 | 《机械通风冷却塔第1部分：中小型开式冷却塔》（GB/T7190.1）；《机械通风冷却塔第2部分：大型开式冷却塔》（GB/T7190.2） |
| 7 | A020601 电机 | | | 《中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》（GB18613） |
| 8 | A020602 变压器 | 配电变压器 | | 《三相配电变压器能效限定值及能效等级》（GB20052） |
| 9 | ★A020609 镇流器 | 管型荧光灯镇流器 | | 《管形荧光灯镇流器能效限定值及能效等级》（GB17896） |
| 10 | A020618 生活用电器 | A0206180101 电冰箱 | | 《家用电冰箱耗电量限定值及能效等级》（GB12021.2） |
| | | ★A0206180203 空调机 | 房间空气调节器 | 《转速可控型房间空气调节器能效限定值及能效等级》（GB21455-2013），待2019年修订发布后，按《房间空气调节器能效限定值及能效等级》（GB21455-2019）实施。 |
| | | | 多联式空调（热泵）机组（制冷量≤14000W） | 《多联式空调（热泵）机组能效限定值及能源效率等级》（GB21454） |
| | | | 单元式空气调节机(制冷量≤14000W) | 《单元式空气调节机能效限定值及能源效率等级》（GB19576）《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》（GB37479） |
| | | A0206180301 洗衣机 | | 《电动洗衣机能效水效限定值及等级》（GB12021.4） |
| | | A02061808 热水器 | ★电热水器 | 《储水式电热水器能效限定值及能效等级》（GB21519） |
| | | | 燃气热水器 | 《家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值及能效等级》（GB20665） |
| | | | 热泵热水器 | 《热泵热水机（器）能效限定值及能效等级》（GB29541） |
| 太阳能热水系统 | 《家用太阳能热水系统能效限定值及能效等级》（GB26969） | | | |
| 11 | A020619 照明设备 | ★普通照明用双端荧光灯 | | 《普通照明用双端荧光灯能效限定值及能效等级》（GB19043） |

| | | | | |
|----|-------------------|-----------------------|-----|---|
| | | LED 道路/隧道照明产品 | | 《道路和隧道照明用 LED 灯具能效限定值及能效等级》（GB37478） |
| | | LED 筒灯 | | 《室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级》（GB30255） |
| | | 普通照明用非定向自镇流 LED 灯 | | 《室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级》（GB30255） |
| 12 | ★A020910 电视设备 | A02091001 普通电视设备(电视机) | | 《平板电视能效限定值及能效等级》（GB24850） |
| 13 | ★A020911 视频设备 | A02091107 视频监控设备 | 监视器 | 以射频信号为主要信号输入的监视器应符合《平板电视能效限定值及能效等级》（GB24850），以数字信号为主要信号输入的监视器应符合《计算机显示器能效限定值及能效等级》（GB21520） |
| 14 | A031210 饮食炊事机械 | 商用燃气灶具 | | 《商用燃气灶具能效限定值及能效等级》（GB30531） |
| 15 | ★A060805 便器 | 坐便器 | | 《坐便器水效限定值及水效等级》（GB25502） |
| | | 蹲便器 | | 《蹲便器用水效率限定值及用水效率等级》（GB30717） |
| | | 小便器 | | 《小便器用水效率限定值及用水效率等级》（GB28377） |
| 16 | ★A060806 水嘴 | | | 《水嘴用水效率限定值及用水效率等级》（GB25501） |
| 17 | A060807 便器冲洗阀 | | | 《便器冲洗阀用水效率限定值及用水效率等级》（GB28379） |
| 18 | A060810 淋浴器 | | | 《淋浴器用水效率限定值及用水效率等级》（GB28378） |

注：1. 节能产品认证应依据相关国家标准的最新版本，依据国家标准中二级能效（水效）指标。

2. 以“★”标注的为政府强制采购产品。

附件 2:

中小微企业划型标准

| 行业名称 | 指标名称 | 计量单位 | 中型 | 小型 | 微型 |
|------------|----------|------|------------------------|----------------------|------------|
| 农、林、牧、渔 | 营业收入 (Y) | 万元 | $500 \leq Y < 20000$ | $50 \leq Y < 500$ | $Y < 50$ |
| 工业 | 从业人员 (X) | 人 | $300 \leq X < 1000$ | $20 \leq X < 300$ | $X < 20$ |
| | 营业收入 (Y) | 万元 | $2000 \leq Y < 40000$ | $300 \leq Y < 2000$ | $Y < 300$ |
| 建筑业 | 营业收入 (Y) | 万元 | $6000 \leq Y < 80000$ | $300 \leq Y < 6000$ | $Y < 300$ |
| | 资产总额 (Z) | 万元 | $5000 \leq Z < 80000$ | $300 \leq Z < 5000$ | $Z < 300$ |
| 批发业 | 从业人员 (X) | 人 | $20 \leq X < 200$ | $5 \leq X < 20$ | $X < 5$ |
| | 营业收入 (Y) | 万元 | $5000 \leq Y < 40000$ | $1000 \leq Y < 5000$ | $Y < 1000$ |
| 零售业 | 从业人员 (X) | 人 | $50 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 50$ | $X < 10$ |
| | 营业收入 (Y) | 万元 | $500 \leq Y < 20000$ | $100 \leq Y < 500$ | $Y < 100$ |
| 交通运输业 | 从业人员 (X) | 人 | $300 \leq X < 1000$ | $20 \leq X < 300$ | $X < 20$ |
| | 营业收入 (Y) | 万元 | $3000 \leq Y < 30000$ | $200 \leq Y < 3000$ | $Y < 200$ |
| 仓储业 | 从业人员 (X) | 人 | $100 \leq X < 200$ | $20 \leq X < 100$ | $X < 20$ |
| | 营业收入 (Y) | 万元 | $1000 \leq Y < 30000$ | $100 \leq Y < 1000$ | $Y < 100$ |
| 邮政业 | 从业人员 (X) | 人 | $300 \leq X < 1000$ | $20 \leq X < 300$ | $X < 20$ |
| | 营业收入 (Y) | 万元 | $2000 \leq Y < 30000$ | $100 \leq Y < 2000$ | $Y < 100$ |
| 住宿业 | 从业人员 (X) | 人 | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 营业收入 (Y) | 万元 | $2000 \leq Y < 10000$ | $100 \leq Y < 2000$ | $Y < 100$ |
| 餐饮业 | 从业人员 (X) | 人 | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 营业收入 (Y) | 万元 | $2000 \leq Y < 10000$ | $100 \leq Y < 2000$ | $Y < 100$ |
| 信息传输业 | 从业人员 (X) | 人 | $100 \leq X < 2000$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 营业收入 (Y) | 万元 | $1000 \leq Y < 100000$ | $100 \leq Y < 1000$ | $Y < 100$ |
| 软件和信息技术服务业 | 从业人员 (X) | 人 | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 营业收入 (Y) | 万元 | $1000 \leq Y < 10000$ | $50 \leq Y < 1000$ | $Y < 50$ |
| 房地产开发经营 | 营业收入 (Y) | 万元 | $1000 \leq Y < 200000$ | $100 \leq Y < 1000$ | $Y < 100$ |
| | 资产总额 (Z) | 万元 | $5000 \leq Z < 10000$ | $2000 \leq Z < 5000$ | $Z < 2000$ |
| 物业管理 | 从业人员 (X) | 人 | $300 \leq X < 1000$ | $100 \leq X < 300$ | $X < 100$ |
| | 营业收入 (Y) | 万元 | $1000 \leq Y < 5000$ | $500 \leq Y < 1000$ | $Y < 500$ |
| 租赁和商务服务业 | 从业人员 (X) | 人 | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 资产总额 (Z) | 万元 | $8000 \leq Z < 120000$ | $100 \leq Z < 8000$ | $Z < 100$ |
| 其他未列明行业 | 从业人员 (X) | 人 | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |

说明：上述标准参照《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），大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

第四章 评审程序和评定成交的标准

一、评审程序

1. 响应文件解密

供应商登录广西政府采购云平台，用“项目采购-开标评标”功能对电子谈判响应文件进行在线解密。在线解密电子谈判响应文件时间为开标时间起半小时内。谈判小组对解密成功的响应文件进行评估和比较。

2. 资格审查

2.1 响应文件开启后，谈判小组依法对供应商的资格证明文件进行审查。

注：采购人或者采购代理机构在资格审查结束前，对供应商进行信用查询。

查询渠道：广西政府采购云平台“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)链接入口。

信用查询截止时点：资格审查结束前

查询记录和证据留存方式：在“信用中国”网站中直接打印查询记录，中国政府采购网的则截图另存为电子文档作为评审资料保存。

信用信息使用规则：对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，资格审查不通过，不得参与政府采购活动。两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

2.2 资格审查标准为本竞争性谈判文件中载明对供应商资格要求的条件。本项目资格审查采用合格制，凡符合竞争性谈判文件规定的供应商资格要求的供应商均通过资格审查。

2.3 供应商有下列情形之一的，资格审查不通过，其响应文件作无效处理：

(1) 未按竞争性谈判文件规定的方式获取本竞争性谈判文件的供应商；

(2) 不具备竞争性谈判文件中规定的资格要求的；

(3) 响应文件未提供任一项“供应商须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料的。

(4) 响应文件提供的资格证明文件出现任一项不符合“供应商须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料要求或者无效的；

2.4 通过资格审查的合格供应商不足 3 家（本章 3.6 条规定除外）的，不得进入符合性审查环节，应

当重新开展采购活动。

3. 符合性审查

3.1 谈判小组应当对符合资格的供应商的响应文件进行竞标报价、商务、技术等实质性要求符合性审查，以确定其是否满足竞争性谈判文件的实质性要求。

3.2 谈判小组在对响应文件进行符合性审查时，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。

3.3 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作出。供应商的澄清、说明或者更正必须以书面形式按照谈判小组的要求作出明确的澄清、说明或者更正，未按谈判小组的要求作出明确澄清、说明或者更正的供应商的响应文件将按照有利于采购人的原则由谈判小组进行判定。供应商的澄清、说明或者更正必须由法定代表人或者其委托代理人签字或者加盖公章。由委托代理人签字的，若委托代理人不是响应文件中授权的委托代理人时，必须同时出示有效的法定代表人授权委托书原件。供应商为自然人的，必须由本人签字并附身份证明。

3.4 首次响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- (1) 响应文件中竞标报价表内容与响应文件中相应内容不一致的，以竞标报价表为准；
- (2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以竞标报价表的总价为准，并修改单价；
- (4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照以上（1）-（4）规定的顺序逐条进行修正。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应文件按无效响应处理。

3.5 商务技术报价评审

在评审时，如发现下列情形之一的，将被视为响应文件无效处理：

（1）商务技术评审

- 1) 响应文件未按竞争性谈判文件要求签署、盖章的；
- 2) 委托代理人未能出具有效身份证明或者出具的身份证明与授权委托书中的信息不符的；
- 3) 响应文件未提供任一项“供应商须知前附表” 报价商务技术文件中 “必须提供” 或者 “委托时必须提供” 的文件资料；响应文件提供的报价商务技术文件出现任一项不符合“供应商须知前附表” 报价商务技术文件中 “必须提供” 或者 “委托时必须提供” 文件资料规定的规定或者提供的报价商务技术文件无效；

4) 商务条款中标“▲”的条款发生负偏离的或者允许负偏离的条款数超过“供应商须知前附表”规定项数的或者标明实质性的要求发生负偏离；

5) 未对竞标有效期作出响应或者响应文件承诺的竞标有效期不满足竞争性谈判文件要求；

6) 响应文件的实质性内容未使用中文表述、使用计量单位不符合竞争性谈判文件要求的；

7) 响应文件中的文件资料因填写不齐全或者内容虚假或者出现其他情形而导致被谈判小组认定无效的；

8) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；

9) 属于“供应商须知正文”第7.5条的情形；

10) 明显不满足竞争性谈判文件要求的技术规格、安全、质量标准，或者与竞争性谈判文件中标“▲”的技术指标、主要功能或者标明实质性的要求发生负偏离的；

12) 技术评审允许负偏离的条款数超过“供应商须知前附表”规定项数的；

13) 虚假竞标，或者出现其他情形而导致被谈判小组认定无效的；

14) 竞标技术方案不明确，竞争性谈判文件未允许但存在一个或者一个以上备选（替代）竞标方案的；

15) 未响应竞争性谈判文件实质性要求的；

16) 法律、法规和竞争性谈判文件规定的其他无效情形。

(2) 报价评审

1) 响应文件未提供“供应商须知前附表”报价商务技术文件中规定的“竞标报价表”的；

2) 未采用人民币报价或者未按照竞争性谈判文件标明的币种报价的；

3) 供应商未就所竞标项目进行报价或者存在漏项报价；供应商未就所竞标项目的单项内容作唯一报价；供应商未就所竞标项目的全部内容作唯一总价报价；供应商响应文件中存在有选择、有条件报价的（竞争性谈判文件允许有备选方案或者其他约定的除外）；

4) 竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过所竞标项目规定的采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）；竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过竞争性谈判文件分项采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）；

5) 修正后的报价，供应商不确认的；或者经供应商确认修正后的竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过所竞标项目规定的采购预算金额或者最高限价（如本项目公布了最高限价）；或者经供应商确认修正后竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过竞争性谈判文件分项采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）。

3.5 谈判小组对响应文件进行评审，未实质性响应竞争性谈判文件的响应文件按无效处理，谈判小组

应当告知有关供应商。谈判小组从符合竞争性谈判文件规定的相应资格条件的供应商名单中确定不少于 3 家的供应商参加谈判。

3.6 公开招标的货物、服务采购项目，招标过程中提交竞标文件或者经评审实质性响应招标文件要求的供应商只有两家时，采购人、采购代理机构按照《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部 74 号令）第四条经本级财政部门批准后可以与该两家供应商进行竞争性谈判采购。

3.7 通过符合性审查的合格供应商不足 3 家的，不得进入谈判环节，应当重新开展采购活动。

4. 谈判（注：供应商通过广西政府采购云平台交换的数据电文必须进行电子签章）

谈判的程序

4.1 谈判小组按照“供应商须知前附表”第 26 条确定的顺序，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。符合谈判资格的供应商必须在线等待谈判，未在规定时间内参加谈判的，视同放弃参加谈判权利，其响应文件作无效处理。

4.2 在谈判过程中，谈判小组可以根据竞争性谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动竞争性谈判文件中的其他内容，实质性变动的内容须经采购人代表确认。可能实质性变动的内容为采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。

4.3 对竞争性谈判文件作出的实质性变动是竞争性谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。

4.4 供应商必须按照竞争性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，并由其法定代表人或者其委托代理人签字或者加盖公章。由委托代理人签字的，若委托代理人不是响应文件中授权的委托代理人时，必须同时出示有效的法定代表人授权委托书原件。供应商为自然人的，必须由本人签字并附身份证明。参加谈判的供应商未在规定时间内重新提交响应文件的，视同退出谈判，其响应文件作无效处理。

4.5 谈判中，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

4.6 采购代理机构对谈判过程和重要谈判内容进行记录，谈判双方在记录上签字确认。

4.7 谈判过程中重新提交的响应文件，供应商可以在开启前补充、修改。

4.8 最后谈判结束后，谈判小组不得再与供应商进行任何形式的商谈。

5. 最后报价

5.1 竞争性谈判文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，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密封提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于 3 家，除本章第 3.6 条外，否则必须重新采购。

5.2 竞争性谈判文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经谈判由供应商提供最后设计方案或者解决方案的，谈判结束后，谈判小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内密封提交最后报价。

5.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

5.4 已经提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。

5.5 供应商未在规定时间内提交最后报价的，视为退出谈判，其响应文件作无效处理。

5.6 所有有效供应商都提交最后报价后，谈判小组对最后报价进行有效性、完整性和响应程度的审查。

5.7 响应文件首次及最后报价出现前后不一致的，按照本章第 3.4 条的规定修正。

5.8 修正后的报价出现下列情形的，按无效响应处理：

(1) 供应商不确认的；

(2) 经供应商确认修正后的竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过所竞标项目规定的采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）；

(3) 经供应商确认修正后的竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过分项采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）。

5.9 经供应商确认修正后的最后报价作为评审及签订合同的依据。

5.10 最后报价结束后，谈判小组不得再与供应商进行任何形式的商谈。

▲注：最后报价的价格如有调整的供应商须按首次报价的格式填写相应的“货物名称、货物规格型号、品牌（如有）、单价、数量、单项合价、报价合计、验收标准”，否则竞标无效。供应商应提前做好相关报价准备，以免出现最后不能及时提交政府采购云平台的情况。

6. 最后报价政府采购政策性扣除（如属于专门面向中小型企业项目，不再进行政策扣除）。

6.1 评审价为供应商的最后报价进行政策性扣除后的价格，评审价只是作为评审时使用。最终成交供应商的成交金额等于最后报价（如有修正，以确认修正后的最后报价为准）。

6.2 政策性扣除计算方法。

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，供应商在其响应文件中提供《中小企业声明函》，且其竞标全部货物均由小微企业提供的，对供应商的竞标报价给予 20% 的扣除，扣除后的价格为评审价，即评审价=竞标报价×（1-20%）。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30% 以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 4%（范

围为 4%-6%) 的扣除,用扣除后的价格参加评审,扣除后的价格为评审价,即评审价=竞标报价×(1-4%)。

6.3 按照《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)的规定,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,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。不重复享受政策。

6.4 按照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)的规定,残疾人福利性单位视同小型、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。残疾人福利性单位参加政府采购活动时,应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》,并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策。

6.5 除上述情况外,评审价=最后报价。

二、评定成交的标准

7. 成交候选人推荐原则

谈判小组应当从质量和服务均能满足竞争性谈判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(最后报价相同时,由谈判小组按“供应商须知前附表”第 26 条规定的顺序推荐),并编写评审报告。

第五章 响应文件格式

(响应文件封面格式)

响 应 文 件 (封面)

项目编号:

项目名称:

供应商名称:

年 月 日

一、资格证明文件格式

1. 资格证明文件封面格式：

资 格 证 明 文 件

项目名称：

项目编号：

供应商名称：

年 月 日

2. 资格证明文件目录

根据竞争性谈判文件规定及供应商提供的材料自行编写目录（部分格式后附）。

附件：

崇左市政府采购供应商信用承诺函（格式）

致（采购代理机构名称）：

我方自愿参加（项目名称）项目（项目编号：_____）的政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，依法诚信经营，无条件遵守本次政府采购活动的各项规定，并郑重承诺：

1. 我方具有独立承担民事责任的能力或我方属于银行、保险、石油石化、电力、电信等有行业特殊情况的法人的分支机构在参加本次政府采购活动前已取得总公司的授权。

2. 我方具有符合采购文件资格要求的财务状况报告。

3. 我方具有符合采购文件资格要求的依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

4. 我方具有符合采购文件资格要求履行合同所必需的设备和专业技术能力。

5. 我方参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录。

我方对以上承诺内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：

日期：

注：1. 参与政府采购活动的供应商可按第1点的内容：“我方具有独立承担民事责任的能力或我方属于银行、保险、石油石化、电力、电信等有行业特殊情况的法人的分支机构在参加本次政府采购活动前已取得总公司的授权。”进行承诺，也可以根据自身的真实情况选择以下2种方式进行承诺：一是“我方具有独立承担民事责任的能力”进行承诺；二是“我方属于银行、保险、石油石化、电力、电信等有行业特殊情况的法人的分支机构在参加本次政府采购活动前已取得总公司的授权”进行承诺。参加政府采购活动的供应商只要第1点承诺的内容包含有：具有独立承担民事责任的能力、在参加本次政府采购活动前已取得总公司的授权等内容的即为有效的承诺。2. 第1点所指的行业特殊情况使用了“等”字表示列举未尽，即行业特殊情况包含但不限于银行、保险、石油石化、电力、电信。

竞标声明

致：（采购人名称或采购代理机构名称）：

我方（供应商名称）系中华人民共和国合法供应商，经营地址_____。

我方愿意参加贵方组织的（项目名称）项目的竞标，为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其竞标产品和服务，我方就本次竞标有关事项郑重声明如下：

1. 我方不是采购人的附属机构；不是为本次采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

2. 在此，我方宣布同意如下：

- (1) 将按竞争性谈判文件的约定履行合同责任和义务；
- (2) 已详细审查全部竞争性谈判文件，包括补遗文件（如有）；
- (3) 同意提供按照贵方可能要求的与谈判有关的一切数据或者资料；
- (4) 响应竞争性谈判文件规定的竞标有效期。

3. 我方承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

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

4. 我方在此声明，我方在参加本项目的政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚），未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，完全符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商资格条件，我方对此声明负全部法律责任。

5. 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条要求对政府采购合同进行公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。我方就对本次响应文件进行注明如下：（两项内容中必须选择一项）

我方本次响应文件内容中未涉及商业秘密；

我方本次响应文件涉及商业秘密的内容有：_____；

6. 供应商信息：

供应商全称：_____

供应商统一社会信用代码：_____

供应商联系电话：_____

供应商地址：_____

法定代表人姓名：_____

法定代表人身份证号码：_____

授权委托代理人姓名：_____

授权委托代理人身份证号码：_____

7. 供应商开票资料：

开票信息：_____（填“专票”或“普票”）

供应商名称：_____

纳税人识别号：_____

地址、电话：_____

开户行及账号：_____

特此承诺。

法定代表人（签字）：_____

供应商名称（电子签章）：_____

年 月 日

供应商直接控股股东信息

| 序号 | 直接控股股东名称 | 出资比例 | 身份证号码或者统一社会信用代码 | 备注 |
|-------|----------|------|-----------------|----|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| | | | | |

注：

1. 直接控股股东：是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股份总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。

2. 本表所指的控股关系仅限于直接控股关系，不包括间接的控股关系。公司实际控制人与公司之间的关系不属于本表所指的直接控股关系。

3. 供应商不存在直接控股股东的，则填“无”。

供应商（盖公章）：

日期： 年 月 日

供应商直接管理关系信息表

| 序号 | 直接管理关系单位名称 | 统一社会信用代码 | 备注 |
|-------|------------|----------|----|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| | | | |

注：

1. 管理关系：是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系，如一些上下级关系的事业单位和团体组织。
2. 本表所指的管理关系仅限于直接管理关系，不包括间接的管理关系。
3. 供应商不存在直接管理关系的，则填“无”。

供应商（盖公章）：

日期： 年 月 日

二、报价文件格式

1. 报价文件封面格式

报 价 文 件

项目名称：

项目编号：

供应商名称：

年 月 日

2. 报价文件目录

| | |
|--------------|------|
| 一、响应函..... | (页码) |
| 二、竞标报价表..... | (页码) |

一、响应函

致： 广西启利工程咨询有限公司

我方已仔细阅读了贵方组织的友谊关口岸快捷通升级改造项目相关设备采购项目（项目编号：CZZC2025-J1-810006-GXQL）的竞争性谈判采购文件的全部内容，现正式递交下述文件参加贵方组织的本次政府采购活动：

1、我方愿意以（大写）人民币_____（¥_____元）的竞标总报价，交货期（无分标时填写）：_____，提供本项目竞争性谈判采购文件第二章“采购需求”中相应的采购内容。

其中（有分标时填写）：

____分标报价为（大写）人民币_____（¥_____元），交货期：_____；

____分标报价为（大写）人民币_____（¥_____元），交货期：_____；

.....

2、我方同意自本项目竞争性谈判采购文件采购公告规定的递交响应文件截止时间起遵循本响应函。

3、我方在此声明，所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确。

4、如本项目采购内容涉及须符合国家强制规定的，我方承诺我方本次竞标均符合国家有关强制规定。

5、如我方成交，我方承诺在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内，根据竞争性谈判采购文件、我方的响应文件及有关澄清承诺书的要求按第六章“合同文本”与采购人订立书面合同，并按照合同约定承担完成合同的责任和义务。

6、我方已详细审核竞争性谈判采购文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。

7、我方承诺满足竞争性谈判采购文件第六章“合同文本”的条款，承担完成合同的责任和义务。

8、我方同意应贵方要求提供与本竞标有关的任何数据或资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

9、我方完全理解贵方不一定接受响应报价最低的竞标人为成交供应商的行为。

10、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条的规定，即供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- （1）提供虚假材料谋取中标、成交的；
- （2）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- （3）与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

- (4) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 在采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- (6) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

11. 与本谈判有关的一切正式往来信函请寄： _

地址： _____

电话： _____

传真： _____

邮政编码： _____

开户名称： _____

开户银行： _____

银行账号： _____

特此承诺。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月

二、竞标报价表

项目名称：友谊关口岸快捷通升级改造项目相关设备采购

项目编号：CZZC2025-J1-810006-GXQL 分标：_____

供应商名称：_____

| 序号 | 货物名称 | 货物规格型号 | 品牌（如有） | 数量① | 单 价 (元)② | 单项合价（元） ③ = ① × ② / 费率 | 备注 |
|--|------|--------|--------|-----|-------------|------------------------------|----|
| 1 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| ... | | | | | | | |
| 报价合计（包含税费等所有费用）：（大写）人民币 _____（¥ _____元）。 | | | | | | | |
| ____分标（此处有分标时填写具体分标号，无分标时填写“无”） | | | | | | | |
| 验收标准： | | | | | | | |
| 优惠及其它： | | | | | | | |

1、 供应商需按本表格式填写，不得自行更改，也不得留空，如有多分标，按分标分别提供竞标报价表，否则其响应作无效响应处理。

2、 如为联合体响应的，“供应商名称”处必须列明联合体各方名称，并标注联合体牵头人名称，且盖章处须加盖联合体各方公章，否则其响应作无效响应处理。

3、 以上表格要求细分项目及报价，在“货物名称”一栏中，填写具体货物，否则其响应作无效响应处理。

4、 特别提示：采购机构将对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、货物要求等予以公示。

5、 符合采购文件中列明的可享受中小企业扶持政策的供应商，请填写中小企业声明函。注：供应商提供的中小企业声明函内容不实的，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。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

三、商务技术文件格式

1. 商务技术文件封面格式

商务技术文件

项目名称：

项目编号：

供应商名称：

年 月 日

根据竞争性谈判文件规定及供应商提供的材料自行编写目录
(部分格式后附)。

无串通竞标行为的承诺函

一、我公司承诺无下列相互串通竞标的情形：

1. 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；或者不同供应商报名的 IP 地址一致的；
2. 不同供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜；
3. 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员或者联系人员为同一个人；
4. 不同供应商的响应文件异常一致或者竞标报价呈规律性差异；
5. 不同供应商的响应文件相互混装。

二、我公司承诺无下列恶意串通的情形：

1. 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件；
2. 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；
3. 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；
4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
5. 供应商之间事先约定一致抬高或者压低竞标报价，或者在竞争性谈判项目中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加竞标；
6. 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
7. 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

以上情形一经核查属实，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

供应商名称（电子签章）：

年 月 日

法定代表人身份证明

供应商名称：_____

地 址：_____

姓 名：_____性 别：_____

年 龄：_____职 务：_____

身份证号码：_____

系_____（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附件：法定代表人有效身份证正反面复印件

供应商名称（电子签章）：_____

_____年____月____日

注：1. 自然人竞标的无需提供，联合体竞标的只需牵头人出具。

2. 供应商为其他组织或者自然人时，本竞争性谈判文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本竞争性谈判文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照上的负责人，本竞争性谈判文件所称自然人指参与竞标的自然人本人。

法定代表人授权委托书 (如有委托时)

致：(采购人名称或采购代理机构名称)：

我(姓名)系(供应商名称)的(法定代表人/负责人/自然人本人)，现授权(姓名)以我方的名义参加_____项目的竞标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的所有采购程序和环节的具体事务和签署相关文件。

我方对委托代理人的签字事项负全部责任。

本授权书自签署之日起生效，在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。委托代理人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

委托代理人无转委托权，特此委托。

附：委托代理人有效身份证正反面复印件

委托代理人(签字)： 法定代表人(签字)：

委托代理人身份证号码：

供应商名称(电子签章)：

 年 月 日

注：

1. 法定代表人和其委托代理人必须在授权委托书上亲笔签名，不得使用印章、签名章或者其他电子制版签名代替；

2. 以联合体竞标的，本授权委托书应由联合体牵头人的法定代表人按上述规定签署。

商务条款偏离表格式

| 项目 | 竞争性谈判文件商务条款要求 | 供应商的承诺 | 偏离说明 |
|-----|---------------|--------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| ... | | | |

注：

1. 说明：应对照竞争性谈判文件“第三章 采购需求”中的商务条款逐条实质性响应，并作出偏离说明。
2. 供应商应根据自身的承诺，对照竞争性谈判文件要求在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

法定代表人或者其委托代理人（签字）：

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

技术需求偏离表

采购项目编号： _____

采购项目名称： _____

| 序号 | 标的名称 | 竞争性谈判文件要求 | 竞标响应 | 偏离说明 |
|-----|------|-----------|------|------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |
| ... | | | | |

注：

1. 说明：应对照竞争性谈判文件“第三章 采购需求”中的技术需求逐条实质性响应，并作出偏离说明。
2. 供应商应根据竞标设备的性能指标，对照竞争性谈判文件要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

法定代表人或者其委托代理人（签字）：

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

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小微企业制造。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(竞争性谈判文件中明确的所属行业);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(竞争性谈判文件中明确的所属行业);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。

供应商名称(电子签章):

日期:

注:请根据国家统计局《统计上大中小微型企业划分办法(2017)》及自己的真实情况出具《中小企业声明函》。依法享受中小企业优惠政策的,采购人或者采购代理机构在公告成交结果时,同时公告其《中小企业声明函》,接受社会监督。

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。

供应商名称（电子签章）：

日期：

注：请根据自己的真实情况出具《残疾人福利性单位声明函》。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或者采购代理机构在公告成交结果时，同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

第六章 拟定的合同文本

合同文本

合同编号：_____

采购人（甲方）：_____ 采购计划号：_____

供应商（乙方）：_____

项目名称：_____ 项目编号：_____

签订地点：_____ 签订时间：_____

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照竞争性谈判文件规定条款和成交供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

1. 合同总金额：_____。

2. 供货一览表，具体详见竞标报价表。

3. 合同总金额包括竞标货物（包括备品备件、专用工具等）的价格（包括已在中国境内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或者货架交货价），竞标货物运输（含保险）、安装、调试、检验、技术服务、培训和竞争性谈判文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用和税费。

第二条 质量要求

1. 乙方所提供的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等质量必须与竞争性谈判文件规定及响应文件承诺相一致。乙方提供的节能和环保产品必须是列入政府采购品目清单的产品。

2. 乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的质量要求。

第三条 权利保证

1. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业

设计权或者其他权利。

2. 乙方应按竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3. 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或者资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

4. 乙方保证将要交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第四条 包装和运输

1. 乙方提供的货物均应按竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2. 货物的运输方式：_____。

3. 乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：_____。

第五条 交付和验收

1. 交付使用期：_____；交付地点：_____采购人指定地点_____。

2. 乙方提供不符合竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3. 乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书，如有缺失应在合理的规定时间内补齐，否则视为逾期交货。

4. 甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖甲方公章，甲乙双方各执一份。

5. 甲方委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

6. 甲方对验收有异议的，在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后____日内及时予以解决。

第六条 安装和培训

1. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。
2. 乙方响应文件承诺负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：_____。

第七条 售后服务、质保期

1. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。
2. 货物质保期：1年。
3. 乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其他具体约定事项。（见合同附件）

第八条 付款方式

1. 付款方式：本项目预付款 30%。调试完成后支付 80%，验收完成后支付 100%乙方向甲方开具相应税率的增值税专用发票，甲方在收到发票之日起 30 日内向乙方支付项目款。

第九条 履约保证金：本项目不收取履约保证金。

第十条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担，合同另有约定的除外。

第十一条 质量保证及售后服务

1. 乙方应按竞争性谈判文件规定的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。不符合要求的，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

- (1)更换：由乙方承担所发生的全部费用。
 - (2)贬值处理：由甲乙双方协议定价。
 - (3)退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。
2. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后到达甲方现场处理的时间（按响应文件承诺的数据填写）小时内。
 3. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。
 4. 上述的货物质保期为1年，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

第十二条 调试和验收

1. 甲方对乙方提交的货物依据竞争性谈判文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合竞争性谈判文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收。

2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5. 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用按竞争性谈判文件约定承担方负责。

第十三条 货物包装、发运及运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

2. 使用说明书（货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书）、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

3. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或者货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。

4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

第十四条 违约责任

1. 乙方所提供的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等质量不合格的，应及时更换，更换不及时按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或者特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2. 乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或者诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。

4. 甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额 3‰违约金，但违约金累计不得超过违约货款额 5%，超过 7 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额 3‰滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额 5%。

5. 乙方未按本合同和响应文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同总金额 5%向甲方支付违约金。

6. 乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或者材料的缺陷和其他质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从余款中扣除，不足另补。

7. 甲乙双方有其他违约行为的，由违约方向对方支付违约内容涉及货款额的 5%，违约内容涉及货款额的 5%不足以赔偿经济损失的按实际赔偿。

第十五条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十六条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或者与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3. 诉讼期间，本合同继续履行。

第十七条 合同生效及其他

1. 合同经双方法定代表人或者其委托代理人签字并加盖单位公章后生效（委托代理人签字的需后附法定代表人授权委托书，格式自拟）。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

第十八条 合同的变更、终止与转让

| | |
|-------|-------|
| 账号: | 账号: |
| 邮政编码: | 邮政编码: |

合 同 附 件

一般货物类

| | |
|---------------|-------|
| 1. 供应商承诺具体事项: | |
| 2. 售后服务具体事项: | |
| 3. 保修期责任: | |
| 4. 其他具体事项: | |
| 甲方（章） | 乙方（章） |
| 年 月 日 | 年 月 日 |

注：售后服务事项填不下时可另加附页

第七章 质疑、投诉材料格式

质疑函（格式）

一、质疑供应商基本信息：

质疑供应商：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

授权代表：_____

联系电话：_____

地址：_____ 邮编：_____

二、质疑项目基本情况：

质疑项目的名称：_____

质疑项目的编号：_____

采购人名称：_____

质疑事项：

采购文件 采购文件获取日期：_____

采购过程

成交结果

三、质疑事项具体内容

质疑事项 1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

质疑事项 2

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求：

请求：_____

签字（签章）：

公章：

日期：

说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
4. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
5. 质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

投诉书（格式）

一、投诉相关主体基本情况：

供应商：_____

地址：_____ 邮编：_____

法定代表人/主要负责人：_____

联系电话：_____

授权代表：_____ 联系电话：_____

地址：_____ 邮编：_____

被投诉人 1：

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

被投诉人 2：

.....

相关供应商：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

二、投诉项目基本情况：

采购项目的名称：_____

采购项目的编号：_____

采购人名称：_____

代理机构名称：_____

采购文件公告：是/否公告期限：_____

采购结果公告：是/否公告期限：_____

三、质疑基本情况

投诉人于_____年___月___日，向_____提出
质疑，质疑事项为：

采购人/代理机构于_____年__月__日，就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1: _____

事实依据: _____

法律依据: _____

投诉事项 2

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求:

请求: _____

签字（签章）:

公章:

日期:

说明:

1. 投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2. 投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3. 投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

4. 投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

5. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

6. 投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。