

淮安市淮阴区政府采购 “全流程不见面交易” 公开招标文件

项目名称：淮阴区智慧版技防城项目

项目编号：HAZC-2023070149-001-HY

淮安市公共资源交易中心淮阴分中心
二〇二三年七月

第一章 投标邀请

受淮安市公安局淮阴分局的委托，淮安市公共资源交易中心淮阴分中心就该单位淮阴区智慧版技防城项目政府采购项目进行“全流程不见面交易”采购，现邀请符合条件的投标人参加投标。

项目概况：淮阴区智慧版技防城项目的潜在投标人应在淮安市公共资源交易网（<http://ggzy.huaian.gov.cn/>）、淮安市政府采购网（http://czj.huaian.gov.cn/col/13924_326175/index.html）自行免费下载招标文件，并于2023年8月8日15点00分（北京时间）前提交投标文件。

一、项目基本情况

（一）项目编号:HAZC-2023070149-001-HY

（二）项目名称:淮阴区智慧版技防城项目

（三）预算金额:人民币 660万元（包含延保二年维护费15万元/年，该项费用作为不可竞争费用）。

（四）最高限价:人民币 660万元（包含延保二年维护费15万元/年，该项费用作为不可竞争费用）。

（五）采购需求:淮阴区智慧版技防城项目，在环主城区进出通道，国省县乡道、城区主次干道、桥梁等重要交通节点、在党政机关、旅游景区、娱乐场所等重点场所以及水电气热、加油加气充电站等重点单位的出入口、停车场、重点部位、在镇区、自然村主要出入口、主要道路交叉口、沿河绿化带桥梁下侧等重要道路节点以及镇村居民集中居住区等聚居区出入口、在城市广场、地标性建筑、大型活动场所、沿河绿化带等处视频监控补盲升级。对原有边界接入平台进行升级改造，解决数据文件的动态分配，扩容交换能力，实现各类业务的安全接入与信息交换，并对边界接入业务进行管理，具体详见采购需求及总体要求。

（六）合同履行期限:合同签订之日起 100 个日历天内完成所有建设点位的安装调试，并按照招标人要求接入指定的平台且能够正常使用。

（七）合同履行服务期限:三年。

（八）本项目（是 否）接受联合体投标。

（九）本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为软件和信息技术服务业。

“全流程不见面交易” 公开招标文件

二、申请人的资格要求：

（一）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：

本项目按照以下第**3**种方式落实政府采购促进中小企业发展的要求：

1、本项目为专门面向中小企业采购的项目。

2、本项目通过以下第（）种方式预留部分采购份额采购中小企业服务：

（1）本项目要求供应商以联合体形式参加，中小企业合同金额应当达到的比例为____%，其中小微企业所占比例应为____%（两项比例均应符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》第八条规定）。

（2）本项目要求供应商进行合同分包，中小企业合同金额应当达到的比例为____%，其中小微企业所占比例应为____%（两项比例均应符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》第八条规定）。

3、本项目为非预留份额的采购项目，对小微企业报价给予扣除，用扣除后的价格参加评审，具体详见第二章“投标人须知”第30.1项。

注：监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业。

（三）本项目的特定资格要求：

1、投标人承诺服务期内免费拟派至少1名专职技术人员驻场服务，负责硬件设备维护、功能软件免费升级，确保采购人正常使用；（提供承诺书，服务期含延保期，详见投标文件中响应要求）（提供承诺书扫描件上传至电子投标文件中，加盖电子签章）

2、投标人承诺服务期限结束后，针对硬件设备和功能软件免费提供二年及以上的延保服务，服务质量和要求不低于服务期内的标准；（提供承诺书扫描件上传至电子投标文件中，加盖电子签章）

（四）拒绝下述条件的投标人参加本次采购活动：

1、投标人单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得同时参加同一合同项下的政府采购活动。

2、凡为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加本项目的采购活动。

3、投标人被“信用中国”网站、“中国政府采购网”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。

“全流程不见面交易” 公开招标文件

三、获取招标文件

1、时间:自招标公告发布之日起五个工作日。

2、获取方式:投标人登陆淮安市公共资源交易网,在网站首页点击“交易平台”→“政府采购-投标人”,使用CA锁登录系统→“填写信息”登记成功后,到“采购文件下载”界面找到该项目下载文件并进行操作。

投标人必须办理CA锁和电子签章后方可下载招标文件。具体办理详见淮安市公共资源交易网《政府采购操作指南》

(<http://222.184.31.247/fwdh/005003/20230202/dc3ebb80-68ed-4e6b-871e-5ebbe22fe589.html>)。

售价:0元

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

1、电子投标文件提交截止时间及开标时间:2023年8月8日15点00分(北京时间)

2、电子投标文件上传地址:

<http://ggzy.huaiian.gov.cn:50088/TPBidder/memberLogin>

3、开标地点:淮安市公共资源交易中心淮阴分中心二楼不见面开标室

五、公告期限

自本公告发布之日起五个工作日。

六、其他补充事宜

1、本项目不收取投标保证金。

2、**本项目仅采购非进口产品**(注:本文件所称进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品)。

七、对本次采购提出询问,请按以下方式联系。

1、采购人联系方式

名称:淮安市公安局淮阴分局

地址:淮安市淮阴区淮河路101号

联系方式:邵先生 电话:0517-84977795

2、采购代理机构信息

名称:淮安市公共资源交易中心淮阴分中心

地址:淮安市淮阴区长江东路170号

“全流程不见面交易” 公开招标文件

联系方式：厉女士 电话：0517-80859003

3、财政监督管理部门联系人及地址：

联系人：张林 电话：0517—84934506

联系地址：淮阴区承德北路 606 号（区政府 927 室）

八、“全流程不见面交易采购”说明

本项目采用“全流程不见面交易”模式，通过不见面交易系统及相应的配套硬件设备（摄像头、话筒、麦克风等）完成远程解密、公布报价、澄清等交互环节。相关要求和说明详见第二章“投标人须知”第 20 条。

第二章 投标人须知

一、总则

1. 适用范围

本招标文件仅适用于本次投标邀请中所述项目的采购。

2. 合格的投标人

2.1 满足第一章投标邀请中投标人资格要求的规定。

2.2 满足招标文件中实质性条款的规定。

3. 适用法律

3.1 《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》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等有关法律、规章和规定等。

4. 投标费用

4.1 投标人应自行承担所有与参加投标有关的费用。不论投标的结果如何，淮安市公共资源交易中心淮阴分中心（以下简称淮阴分中心）和招标人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

4.2 本项目由江苏神州项目管理有限公司协助招标人作了前期咨询工作。因此各投标人在报价时必须将咨询费用包含在投标报价中，不需单独列项计取。本次咨询费参照国家计委计价格[2002]1980号所规定的收费标准的75%计取。中标人在领取中标通知书之日向江苏神州项目管理有限公司一次性付清。

4.3 本次采购项目不收取标书工本费。

二、招标文件

5. 招标文件由以下部分组成：

5.1 投标邀请

5.2 投标人须知

5.3 评标标准

5.4 合同格式及条款

5.5 项目采购需求

5.6 投标文件

6. 招标文件的澄清

6.1 任何要求对招标文件进行澄清的投标人，均应在投标截止时间十日前通过以电子文件形式并加盖电子签章（指：从淮安市公共资源交易网首页点击“交易平台”→“政府采购-投标人”登录，从“采购业务-网上提问”模块提出澄清）通知淮阴分中心，淮阴分中心对投标截止时间前十日收到的任何澄清要求将通过电子交易平台以电子文件形式予以答复。

7. 招标文件的更正或补充

7.1 在投标截止时间十五日前，淮阴分中心可主动或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件用更正公告的方式进行修正。

7.2 对招标文件的更正将在淮安市政府采购网、淮安市公共资源交易网进行公告，同时通过电子交易平台通知所有已获取招标文件的投标人。更正公告将作为招标文件的组成部分，对所有参加本次投标的投标人都具有约束力。

7.3 为使投标人有足够的时间按招标文件的更正要求修正投标文件，淮阴分中心有权按照相关法定的要求推迟投标截止时间和开标日期。

三、投标文件的编制

8. 投标文件的编制

8.1 投标人编制的投标文件应按招标文件第六章“投标文件”中的要求编制。

8.2 电子投标文件编制必须使用淮安市公共资源交易系统可接受的投标文件制作工具编制，投标文件制作工具可在淮安市公共资源交易网---服务导航---下载中心---《政府采购操作指南》下载。请及时关注版本更新情况！

8.3 电子投标文件由投标文件格式、资质审查提供的资格证明文件、涉及无效投标条款中投标人必须提供的证明文件、综合评分提供的证明材料四个部分组成。请投标人根据本招标文件的要求在指定模块中上传响应的投标材料，未按招标文件要求在指定模块上传响应的投标材料的，视同未提交该投标材料处理。

9. 开标一览表

9.1 投标人必须按照招标文件中提供的开标一览表的规定格式完整、清晰、正确填写,不得自行增减内容。

9.2 开标一览表中不得填报有选择性报价方案,表中内容应与投标文件中的内容完全一致,如不一致的,以开标一览表内容为准。

10. 投标报价

10.1 本项目报价不得高于采购人的最高限价,报价包含但不限于本项目全部服务费用、包括货物购置费(包括所有设备、附件、配件、备品备件及专用工具费等)、相关税费等;运输到指定地点的装运费用、安装调试、旧设备拆运费、改造费、电费、软件开发升级费、系统对接费、施工费、施工恢复、技术服务费、文明施工费、安全生产费、环境保护费、工程干扰费、检测费用等、服务费、人工费、培训费、考核验收费、免费服务期及延保期内的运行维护费、平台运营费、驻场维护人员费用等、其他费用(如包装费、仓储费、资料费以及完成本项目所需要的其他费用)及所有价内价外税金及合理利润等服务期内全部设备的正常使用等为实现功能服务与其无法分割的全部费用。

10.2 投标人须结合清单对现场状况及项目实施重点、难点进行考察,并对有可能为完成本项目而发生的费用作充分考虑,以制定出合理的投标方案;采购清单中所有辅材及配套工作等中标人均须计入报价中,中标后单价不作任何调整,但是中标投标人必须完成本项目全部内容并保证能正常交付使用。整个项目实施过程中的各种材料、人工价格上涨的市场风险及国家政策性调整等费用均应计入报价,以后不做调整。中标人不管是否参与现场踏勘,中标后不得以不完全了解现场情况等任何理由要求采购人进行量的变更或价款的追加。考察现场所发生的费用由投标人自行承担。

10.3 中标人在施工过程中不得污染或损坏现有的建设设施等,如污染或损坏必须不低于原标准及时修复,相关费用包含在投标报价中。

10.4 投标人的任何错漏、优惠、竞争性报价不得作为减轻责任、减少服务、增加收费、降低质量的理由。

10.5 淮阴分中心不接受备选的投标方案或有选择的报价。

10.6 投标报价应以人民币为货币单位。

11. 技术要求响应偏离

11.1 投标人应对招标文件中的技术要求逐项作出响应或偏离，否则该投标将被拒绝。

12. 服务承诺

12.1 投标人的服务承诺不能低于招标文件中对于服务的要求。

13. 投标保证金

本项目不收取投标保证金。

14. 方案部分

14.1 本项目评标标准中的方案部分具体要求详见评标标准。

15. 投标有效期

15.1 投标有效期为从开标之日起计算的九十天。投标有效期比规定短的将被视为非响应投标而予以拒绝。

15.2 在特殊情况下，淮阴分中心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。投标人可以拒绝接受这一要求而放弃投标。同意延长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。

16. 投标文件的签署

16.1 投标文件仅需要在投标人进行签章的位置应进行电子签章。电子投标文件不得涂改、行间插字或删除，如果出现上述情况应重新编制。

四、投标文件上传

17. 投标文件的上传

17.1 投标人在投标文件制作工具中生成加密电子投标文件后即可将投标文件上传至淮安市公共资源全程电子化交易平台。投标人应在投标邀请规定的投标截止时间前完成网上电子投标文件的上传。

17.2 投标人上传的电子投标文件内容不清楚或不清晰的（含扫描件），造成无法评审或部分影响评审的，责任由投标人自负。

17.3 投标人上传电子投标文件的时间不得迟于投标邀请中规定的截止时间。

17.4 淮阴分中心可以按第 7 条规定，通过修改招标文件有权酌情延长投标文件接收截止时间。在此情况下，投标人的所有权利和义务以及投标人受制约的截止日期均应以延长后新的截止日期为准。

17.5 中标人在领取中标通知书之前，必须提供三份与电子投标文件一致的纸质投标文件（胶装打印完整）。

18. 投标文件被拒绝接收的情形

18.1 在招标文件规定的提交投标文件截止时间后上传的电子投标文件。

19. 投标文件的修改和撤回

19.1 投标人在上传电子投标文件后可以对其修改或撤回，但这种修改和撤回，必须在规定的开标时间之前。

19.2 对于电子投标文件的修改，投标人可在开标时间前登录电子交易平台撤回电子投标文件，并上传新的电子投标文件。电子投标文件以最终完成上传的为准。

19.3 投标人不得在开标时间以后修改电子投标文件。

19.4 投标人不得在提交电子投标文件截止时间起至投标有效期满前撤回电子投标文件。

第一章 开标及评标

20. 开标

20.1 本项目采用“全流程不见面交易”模式，通过不见面交易系统及相应的配套硬件设备（摄像头、话筒、麦克风等）完成远程解密、公布报价、澄清等交互环节。淮阴分中心将按照第 20.5 条的要求组织本项目的“不见面交易”活动。投标人仅需在任意地点通过登录淮安市政府采购“全流程不见面交易系统”开标大厅观看项目的活动组织。

20.2 不见面开标程序:主持人按下列程序进行开标。

20.2.1 公布开标会议纪律;

20.2.2 公布投标人名单;

20.2.3 投标人在线承诺;

20.2.4 投标人、采购人对电子投标文件解密;

20.2.5 导入电子投标文件;

20.2.6 网上公布投标报价;

20.2.7 投标人对其投标报价电子签章确认(投标人在规定时间内未电子签章确认的,视同其默认投标报价);

20.2.8 开标结束。

20.3 开标一览表内容与投标报价表内容不一致的,一律以开标一览表内容为准。

20.4 投标截止时间结束后参加投标的投标人不足三家情况的,除采购任务取消情形外,按财政部令第87号第四十三条条款进行处理。

20.5 全流程不见面交易采购说明

20.5.1 由于淮安市政府采购“阳光采购一网通”全周期系统不见面开标大厅自身原因导致项目不能正常进行的,项目作废标处理。

20.5.2 本项目中的时间均以国家授时中心发布的时间为准。

20.5.3 本项目的下载文件、上传投标文件均通过互联网操作,请投标人充分考虑网络拥堵及平台操作所需时间等因素。因投标人自身原因导致操作失败的,其责任自负。

20.5.4 本项目投标文件的编制使用“新点投标文件制作软件(淮安公共资源版)”。投标人投标文件的编制和上传,应按照招标文件的规定进行。如未按招标文件要求编制、上传电子投标文件,将可能作无效投标文件,其后果由投标人自负。投标人如对正确使用“投标文件制作软件”有疑问的,请与软件公司技术人员联系。

“全流程不见面交易”公开招标文件

20.5.5 “全流程不见面交易”活动当日，投标人不必抵达现场，仅需在任意地点通过登录淮安市政府采购“阳光采购一网通”全周期系统不见面开标大厅观看项目的活动组织。为保障投标人权益以及避免围标串标的情况，投标人必须插 CA 锁登录系统。具体操作详见操作手册（可在淮安市公共资源交易网、淮安市政府采购网下载）。

20.5.6 电子投标文件上传截止时间前，各投标人的授权委托人或法人代表提前进入淮安市政府采购“阳光采购一网通”全周期系统不见面开标大厅根据操作手册（进入相应项目的虚拟开标大厅）在规定时间内登录虚拟开标大厅并完成签到，未规定时间内登录的或未能在虚拟开标大厅内进行签到的，视为放弃交互和放弃对活动全过程提疑的权利，投标人将无法看到解密指令、废标及澄清、公布报价、评审结果等实时情况，并承担由此导致的一切后果。

20.5.7 电子投标文件上传截止时间后，淮阴分中心将在系统内公布投标人名单，然后通过大厅操作区发出投标文件解密的指令，投标人在各自地点按规定时间自行实施远程解密，投标人解密限定在主持人发布解密指令后系统规定的时间内完成。因投标人网络与电源不稳定、未按操作手册要求配置软硬件、解密锁发生故障或用错、故意不在要求时限内完成解密等自身原因，导致投标文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密超时，作无效投标处理。因“阳光采购一网通”全周期系统不见面开标大厅发生故障，导致无法按时完成投标文件解密，可根据实际情况相应延迟解密时间（友情提示：若投标人已领取副锁（含多把副锁），必须使用生成投标文件的锁来解密投标文件）。本项目在限定的解密时间内，只要有任一家投标人解密成功，即视为淮安市政府采购“阳光采购一网通全周期系统不见面开标大厅”运行无故障。

20.5.8 演示环节（如果本项目涉及的话）

本项目的评审内容有演示环节的，供应商需以录制视频的形式进行演示。视频文件格式需为不超过 50M 的 MP4 文件格式，视频上传地址在投标文件制作工具（淮安市公共资源版）的“视频演示”节点中进行选择。本项目在评审过程中，只要有

任一家投标人演示文件能够正常播放，即视为淮安市政府采购“阳光采购一网通”全周期系统演示功能运行无故障。

20.5.9 答辩环节（如果本项目涉及的话）

本项目的评审内容有答辩环节的，由评委现场出题，题目将通过评审系统发送给所有有效投标人。“阳光采购一网通”全周期系统不见面开标大厅将实时对供应商进行提醒，供应商在收到提醒后，需到会员系统中，对《答辩承诺书》签章后方可进行答辩，在填写完答辩内容后需点击“生成”按钮，生成内容为 PDF 格式，最后将答辩内容提交至评审系统，未在招标文件规定的时限内提交答辩的视为未答辩。本项目在评审过程中，只要有任一家投标人能够正常答辩，即视为淮安市政府采购“阳光采购一网通”全周期系统答辩功能运行无故障。

20.5.10 活动全过程中，各投标人参与澄清、说明、补正、远程交互的授权委托人或法人代表应始终为同一个人，中途不得更换，在澄清、说明、补正、异议提出等特殊情况下需要交互时，投标人一端参与交互的人员将均被视为是投标人的授权委托人或法人代表，投标人不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口抵赖推脱，投标人自行承担随意更换人员所导致的一切后果。

20.5.11 为顺利实现本项目不见面交易活动组织的远程交互，建议投标人配置相关软硬件设施，具体包括：

20.5.11.1 软件设施:IE 浏览器（版本必须为 11 及 11 以上），同时必须安装江苏省互联互通的驱动。不得使用 360、搜狗等其他浏览器，否则责任自负。

20.5.11.2 硬件设施:高配置电脑（内存 4G 以上，建议屏幕分辨率用 1024*768 像素或以上，不要使用上网本）、高速稳定的网络（推荐使用电信网络，独立带宽在 10Mbps 以上）、电源（不间断电源）、CA 锁、音视频设备（话筒、耳麦、高清摄像头（支持分辨率 720P 及以上）、音响）、扫描仪、打印机、传真机、高清视频监控等。

20.5.11.3 为保证交互效果，要求投标人按上述要求配置相关软硬件并选择封闭安静的地点参与远程交互。因投标人自身软硬件配备不齐全或发生故障等问题而

导致在交互过程中出现不稳定或中断等情况的，由投标人自身承担一切后果。

20.5.12 投标人在制作上传电子投标文件、观看活动组织、投标文件解密等技术方面遇到问题时，请与软件公司技术人员咨询，联系电话：手机：18962289236、13770370470、0517-80996058。

21. 评标

21.1 评标组织

21.1.1 评标工作由淮阴分中心负责组织，具体评标事务由依法组建的评标委员会负责，并独立履行下列职责：

- (1) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；
- (2) 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；
- (3) 对投标文件进行比较和评价；
- (4) 确定中标候选人名单，根据采购人委托协议直接确定中标人；
- (5) 向采购人、财政部门报告评标中发现的违法行为。

21.1.2 评标委员会由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，独立开展评审工作。

21.2 评标程序

21.2.1 投标人资格审查

21.2.1.1 开标结束后，采购人或淮阴分中心依法根据招标文件的规定对投标人的资格进行审查。

21.2.1.2 资格审查：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进行审查，以确定投标投标人是否具备投标资格。

21.2.1.3 投标文件有下列情况之一的，在资格性审查时按照无效投标处理：

- (1) 不具备招标文件中规定的资格要求的；
- (2) 投标人被“信用中国”网站、“中国政府采购网”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。

21.2.2 投标文件符合性审查

21.2.2.1 评委会将依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件的有效性、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。

21.2.2.2 实质性要求是指本招标文件中用带星号（“★”）的商务和技术要求。

21.2.2.3 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，投标人不得通过修改或撤销不合要求的偏离或保留而使其投标成为实质性响应的投标。

21.2.2.4 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）投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准。

（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，以开标一览表的总价为准，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。

同时出现两种以上错误的，按照前款规定的顺序修正。

评委会将按上述修正错误的方法调整投标文件中的投标报价，调整后的价格应对投标人具有约束力。如果投标人不同意修正的，其投标无效。

21.2.3. 投标文件的澄清

21.2.3.1 在评标期间，为有助于对投标文件的审查、评价和比较，评委会有权要求投标人对其投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容进行澄清。但并非对每个投标人都作澄清要求。

21.2.3.2 对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者明显文字错误的内容，评委会将通过开标大厅进行视频交流并要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正（在视频交流时，评委会首先会核实授权委托人或法人代表的身份信息，

如身份信息不符则视同投标人放弃澄清、说明或者补正的权利)。投标人的澄清、说明、补正要通过开标大厅向评标委员会进行澄清回复,同时必须将澄清、说明、补正的内容形成电子文件加盖电子签章通过开标大厅上传。投标人的澄清、说明、补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

21.2.3.3 接到评委会澄清要求的投标人如未按第 21.2.3.2 条的规定做出澄清,将视为放弃该权利。

21.2.4 采用最低评标价法的采购项目,提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的,以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标;报价相同的,由评标委员会通过随机抽取的方式确定一个参加评标的投标人,其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目,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,按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列,方案分高者优先。

非单一产品采购项目,招标文件中将载明其中的核心产品为接入交换机(工业级)。多家投标人提供的核心产品品牌均相同的,按前两款规定处理。

21.2.5 投标文件有下列情况之一的,在符合性审查时按照无效投标处理:

- (1) 未按照招标文件规定要求进行电子签字、电子签章的;
- (2) 已上传电子投标文件但因投标人原因未在规定时间内进行系统签到的;
- (3) 投标人在开标时未在规定时间内进行承诺并电子签章的;
- (4) 因投标人网络与电源不稳定、未按操作手册要求配置软硬件、解密锁发生故障或用错、故意不在要求时限内完成解密等自身原因,导致投标文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密超时的或未在规定时间内电子签章以确认其未在规定时间内成功解密投标文件的;
- (5) 投标总价超出招标文件规定的预算金额或者最高限价的;

- (6) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- (7) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (8) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- (9) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (10) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (11) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，未在评标现场合理的时间内提供书面说明或相关证明材料，不能证明其报价合理的；
- (12) 不符合法律、法规和招标文件规定的其他无效情形；
- (13) 不符合招标文件中规定的其他实质性要求和条件的【本招标文件中用带星号（“★”）的商务和技术要求】；
- (14) 未按照招标文件第五章“七、设备清单及技术需求”中标注“★”项的要求提供相关材料的。

21.2.6 在评标期间，出现符合专业条件的投标人或者对招标文件作出实质性响应的投标人不足三家情形的，比照 20.4 款执行。

21.2.7 有下列情形之一的予以废标，同时将废标理由通知所有投标人：

- (1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质性响应的投标人不足三家的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 投标人的报价均超过了采购预算或最高限价的，采购人不能支付的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的；
- (5) 招标文件存在歧义、重大缺陷，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的。

22. 评审及中标

22.1 评委会将对通过资格性审查和符合性审查的投标文件进行评价和比较。

22.2 评委会按招标文件第三章中公布的评标标准对每份合格投标文件进行评

审，确定中标投标人，任何单项因素的最优不能作为中标的保证。

23. 评标过程的保密

23.1 在宣布中标结果之前，凡属于审查、澄清、评价、比较投标文件和中标意向等有关信息，相关当事人均不得泄露给任何投标人或与评审工作无关的人员。

23.2 淮阴分中心和评审委员会不向未中标的投标人解释未中标原因，也不公布评审过程中的相关细节。

23.3 评标委员会名单在开标前确定，并在招标结果确定前保密。

六、定标及签订合同

24. 确定中标人

24.1 评委会根据招标文件中规定的评标标准对投标人进行综合评审，最终按综合评审得分由高到低的顺序推荐出 3 名中标候选人。

24.2 采购人应根据评委会推荐的中标候选人确认中标人。

24.3 淮阴分中心将在淮安市政府采购网、淮安市公共资源交易网发布中标公告，公告期限为 1 个工作日。

24.4 中标人在合同签订前，如经查实从参加该中标项目之日起计算所参加的政府采购活动前三年内，在经营活动中有行贿犯罪记录的，淮阴分中心将取消其中标资格。

25. 中标通知书

25.1 中标结果公示的同时，淮阴分中心将向中标人发布中标通知书。

25.2 中标通知书将是合同的一个组成部分。

26. 签订合同

26.1 采购人与中标人应在中标通知书发出之日起十五日内签订政府采购合同。招标文件、中标人的投标文件及澄清文件等均为签订合同依据。

26.2 中标人自中标通知书发出之日起十五日内无正当理由不与采购人签订合同的，将按财政部第 87 号令相关规定进行处理。

26.3 如果中标人没有按照 25 条或 26 条的规定去做，采购人可报财政部门取

消其中标资格，在此情况下采购人可将标授予下一个中标候选人，或重新招标。

27. 货物和服务的减少

27.1 采购结束后，采购人若由于各种客观原因，必须对采购项目所牵涉的货物和服务进行适当的减少时，采购人可以按照招标采购时的价格水平做相应的调减，并据此签订补充合同。

28. 履约保证金

28.1 为保证合同的顺利执行，中标人必须在与招标人签订合同前，向招标人提交金额为中标总价 1%的履约保证金，逾期未提交履约保证金作自动放弃中标处理。

28.2 履约保证金应当以支票、汇票、本票或者保险公司、金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。提交形式由供应商自主选择，采购人应按淮财发【2022】207号通知规定接受投标人提交的保证保险。

28.3 如中标人未能履行合同规定的义务，采购人有权从履约保证金中取得补偿。

28.4 履约保证金在合同约定期间内不予退还或者应完全有效，约定期间届满之日起5个工作日内，采购人应将履约保证金退还中标人；逾期退还的，按中国人民银行同期贷款基准利率上浮20%后的利率支付超期资金占用费，但因中标人自身原因导致无法及时退还的除外。

28.5 履约保证金在项目验收合格后退还给中标人。

七、质疑处理

29. 质疑处理

29.1 投标人认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以电子文件形式从网站首页点击“交易平台”→“政府采购-投标人”登录，从“采购业务-质疑”模块提出；同时必须将质疑函的原件邮寄至采购人或淮阴分中心。未通过交易平台、未邮寄质疑函原件、匿名的质疑、七个工作日之外以及未按29.6条的要求提供质疑的

均不予受理。

29.2 上述应知其权益受到损害之日是指：

- (1) 对招标文件提出质疑的，为采购文件公告期限届满之日起计算；
- (2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日起计算；
- (3) 对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日起计算。

29.3 质疑投标人是指直接参加本次投标活动的投标人，未参加投标活动的投标人或在投标活动中自身权益未受到损害的投标人所提出的质疑不予受理。

29.4 质疑投标人在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购环节提出质疑。

29.5 质疑函必须以参加投标的投标人法定代表人（签署本人姓名或印章）或授权代表[签署本人姓名或印章，应当同时提供法定代表人授权其办理质疑事项的授权书（授权中必须载明具体权限、期限和事项）]以原件送达的方式提交，未按上述要求提交的质疑函（含传真、电子邮件等）采购人或淮阴分中心有权不予受理。

29.6 质疑函应当包括以下主要内容，附上相关证明材料。否则，采购人或淮阴分中心不予受理。

- (1) 质疑投标人的名称、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实相关的请求；
- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 提起质疑的日期；
- (7) 质疑函应当署名：应当由法定代表人签字并加盖单位公章。

29.7 采购人或淮阴分中心收到质疑函后，将对质疑的形式和内容进行审查，如质疑函内容、格式不符合规定，采购人或淮阴分中心将告知质疑人进行补正。质疑人应当在法定质疑期限内进行补正并重新提交质疑函，拒不补正或者超过法定期

限后未重新提交质疑函的，为无效质疑，采购人或淮阴分中心有权不予受理。

29.8 对于内容、格式符合规定的质疑函，采购人或淮阴分中心将在七个工作日内以书面形式作出答复，但质疑答复的内容不涉及商业秘密。

29.9 投标人提出的质疑必须有理、有据，不得恶意质疑或提交虚假质疑。否则，一经查实，采购人或淮阴分中心有权依据政府采购的有关规定，报请财政部门对该投标人列入失信行为或不良行为记录名单，进行相应的行政处罚。

八、政府采购政策功能落实

30. 政策功能落实

30.1 小微型企业价格扣除

30.1.1 对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，供应商提供的货物或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策给予小微企业报价 15%的扣除，用扣除后的价格参与评审：

(1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

(2) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

30.1.2 在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

30.2 联合体及分包

30.2.1 以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

30.2.2 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。

30.2.3 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，采购人应当对联合体或者大中型企业的报价

给予 3%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

30.2.4 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。价格扣除比例或者价格加分比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。

30.3 小微企业

(1) 投标人须按照招标文件的要求提供相应的《企业声明函》，详见招标文件第六章示范格式。

(2) 企业标准请参照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号）文件规定自行填写。

30.4 残疾人福利单位

(1) 残疾人福利单位需按照招标文件的要求提供《残疾人福利性单位声明函》，详见招标文件第六章示范格式。

(2) 残疾人福利单位标准请参照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。

30.5 监狱和戒毒企业

(1) 监狱企业参加政府采购活动时，需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（投标文件中上传加盖出具单位公章的电子件）。

(2) 监狱企业标准请参照《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）。

第三章 评标标准

一、本项目采用综合评分法。评委会仅对确定为实质上响应招标文件要求的投标文件进行评价和比较。综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

二、评审小组将依据下列评标标准进行评审，并按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名中标候选人，并编写评审报告。评审得分相同的，按照最后报价由低到高顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

特别说明：各供应商在投标报价时根据自身情况进行合理报价，评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响不能诚信履约为本项目提供服务的，将要求在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会将作为无效投标处理。

三、具体标准：

序号	评审因素		评审标准
1	价格评分 (40分)		价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分按照下列公式计算（小数点保留两位）： 评标价得分=(评标基准价 / 投标报价) × 40分。
2	技术评分 (18分)		投标人所投设备的技术参数全部满足或高于招标文件要求的得最高分 18 分，其中标注“★”号参数要求的，有一项不满足的作无效标处理；未标注“★”号的有一项负偏离扣 1 分，最多扣 18 分，超过 18 项负偏离的作无效标处理。（须按技术参数要求提供证明文件，技术参数未作要求按投标人提供的技术（响应）偏离中逐项响应，未标注“★”号的未提供或不满足的作负偏离处理。）
3	项目 方案 (15 分)	对接方 案 5 分	1、投标人提供双目云台相机、超级卡口视频对接淮安市公安局淮阴分局现有平台方案和所捕获图片对接分局视图库方案，根据方案的可行性、规范性等因素综合评价，最高得 2 分，未提供不得分； 提供方案加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中； 2、投标人充分了解项目建设需求，提供路面感知设备对接淮安市公安局淮阴分局相关平台方案，根据方案的可行性、规范性等因素综合评价，最高得 3 分，未提供不得分； 提供方案加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中；

“全流程不见面交易” 公开招标文件

	<p>组织方案 3分</p> <p>重点难点分析及应对 4分</p> <p>培训方案 3分</p>	<p>3、投标人提供合理的、详细的、可行的项目实施方案，明确实施进度、任务分工、推进措施、时间节点，确保在 100 个日历天内完成项目全部建设工作。根据方案的合理性、科学性、可行性等因素综合评价，最高得 3 分，未提供不得分； 提供方案加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中；</p> <p>4、针对本项目的背景及业主采购需求的理解和分析,对项目实施过程中的重点和难点分析并提出有针对性的解决方案，最高得 4 分，未提供不得分。 提供方案加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中；</p> <p>5、投标人须提供培训方案，培训包括时间、内容、计划、人数等。 根据方案的完整性、合理性、可行性等进行评分。内容完整且阐述详实具体，科学合理、周密可行的得 3 分；内容描述简单但基本完整、基本可行的得 2 分；未提供不得分。 提供方案加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中；</p>
4	<p>商务部分 15分</p>	<p>1、投标人提供自 2020 年 1 月 1 日以后签订的与本次招标内容相类似（至少包含摄像机）的项目案例，每个案例得 2 分，本项最高得 6 分，未提供的不得分（同一案例不重复计分）。（说明：需提供中标通知书、合同和竣工验收证明，加盖投标人公章或电子签章，同时提供建设方联系人及联系方式，联合体投标的业绩无效），如合同中不能反映项目内容的，还需提供由用户出具的相关证明材料（原件加盖用户公章）扫描上传至电子投标文件中。</p> <p>2、投标人所投摄像机的生产厂家具备标准化良好行为证书 5A 级的得 1 分，4A 级的得 0.5 分，未提供不得分。 提供证书加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中；</p> <p>3、投标人具有信息安全管理证书、信息技术服务管理体系认证证书、ITSS 信息技术服务运行维护标准符合性证书、每提供一个得 1.5 分；质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每提供 1 个得 0.5 分，最高得 6 分，未提供不得分。 提供证书加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中；</p> <p>4、投标人针对本项目拟派的项目经理具备机电专业一级注册建造师证书（有效期内）的得 2 分，机电专业二级注册建造师证书得 1 分，最高得 2 分，未提供不得分。 注：项目经理必须为本单位员工，并提供开标前 6 个月内本单位为其缴纳的任意 1 个月社会养老金证明及证书加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中。</p>
5	<p>售后服务 12</p>	<p>1、投标人在项目服务期及延保期内（以招标文件要求及投标人承诺的延保期为准）提供 1 名专业技术人员驻场服务并接受采购人管理和考核（具体考核办法详见合同附件内容）的基础上，每承诺服务期及延保期内多提供 1 名专业技术人员驻场服务并接受采购人管理和考核的得 3 分，本项最高得 3 分，不承诺不得分。</p>

“全流程不见面交易”公开招标文件

分	<p>2、投标人承诺每提供与所投产品相同的备品备件一批（含双目相机6台、超级卡口相机（含镜头）2套、多合一补光灯2台、高点球机2台、高清枪机2台、路面感知设备2台、接入交换机3台）的得2分，本项最多得6分，中标后送至淮安市公安局淮阴分局指定位置保管，不承诺或承诺不全不得分。</p> <p>3、投标人在满足招标文件2年延保服务的基础上，承诺每增加6个月免费延保服务的得1.5分，本项最多得3分，不承诺不得分。</p> <p>注：投标人如实提供承诺，承诺函至少包含免费延保服务标准不低于服务期内的标准和要求。如在履约过程中招标人发现未按照承诺标准履行，将以政府采购严重失信行为记录名单上报上级主管部门。</p>
---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

注：①方案说明如无重大偏差，评分应不少于该项目分值的60%；未提供方案说明、方案的或经三分之二评委认定方案等存在重大偏差，本项不得分。

②投标人必须按上述要求如实提供相关证明材料，方案、承诺、证书及业绩等原件（加盖公章或电子签章）扫描件上传至电子投标文件中，如未按要求提供或提供资料不全，则与之相关的评分项不予计分。投标人提供的证明材料必须清晰有效，如因材料模糊不清评审小组无法辨认导致不得分的，其责任由投标人自行承担。

第四章 合同格式及条款

注：以下为采购人提出中标后签订本项目合同的条款，投标人必须实质性响应，中标投标人不得提出实质性的修改，关于专用条款将由采购人与中标投标人结合本项目具体情况协商后签订。

甲、乙双方通过采购人平台和投标人平台签订电子合同（加盖电子签章）。

一、合同格式

甲方：

乙方：

甲、乙双方根据项目编号 HAZC-2023 的 _____ 采购项目公开招标采购结果及招标文件的要求，经协商一致，达成如下购销合同：

合同条款前附表

序号	内 容
1	服务期间：三年，服务期满后提供二年及以上的延保服务（具体延保服务时限以投标文件为准），延保服务质量和要求不低于服务期内的标准；
2	<p>付款方式：为确保设备运行质态优良，费用支付与通畅率挂钩，实行上月考核下月支付的方式，当月支付费用采用基础价（审定价/36）乘以当月设备平均通畅率（四舍五入精确到小数点后二位）的结算形式。中标单位应当保证全部系统所有设备的平均通畅率始终保持 98%及以上，月平均通畅率 98%及以上的，按基础价（审定价/36）进行支付；月平均通畅率 95%（含）至 98%的，按基础价（审定价/36）*月平均通畅率进行支付；月平均通畅率 90%（含）至 95%的，按基础价（审定价/36）*80%进行支付；月平均通畅率 80%（含）至 90%，按基础价（审定价/36）*60%进行支付；月平均通畅率低于 80%，考核方扣除当月服务费，作为甲方遭受损失的补偿。</p> <p>注：1. 以上付款均不计利息，乙方须执行淮阴区财政支付流程及管理辦法，并在甲方付款时须提供足额有效的专用发票，因乙方票据提供不及时，以及不符合税务机关相关要求，而导致合同款不能支付的责任由乙方承担。付款方式为转账、电汇或保函等，具体方式由甲方根据实际情况而定。若</p>

“全流程不见面交易” 公开招标文件

	采购人逾期付款的应按照逾期付款金额的银行同期活期利率支付逾期付款违约金，但违约金总额不超过应付款金额的 5%。
3	合同履行地点：淮安市公安局淮阴分局指定地点。
4	<p>其他服务要求：</p> <p>①除在 24 小时内确认故障系局部镇村电网故障以及线路传输故障（需提供线路运营商确认单）以外，其余原因造成的故障均视为点位故障。</p> <p>②为杜绝一机双网安全责任事故发生，乙方应在进场前与淮安市公安局淮阴分局签署保密协议和维保人员保密承诺书，并提供专用工作电脑放置淮安市公安局淮阴分局中心机房或指定运维办公场所，实行专网专机，所有信息化设备（电脑、笔记本、存储介质）进出必须实现报备制。如发生网络安全事件的，每发生一起，从乙方当月服务费中扣除 1 万元人民币。</p> <p>③ 本项目包括系统建成验收后系统免费升级费用。</p> <p>④ 本项目图纸需公安管理部门审核通过后方可施工。</p>
5	工期：乙方必须在合同签订之日起 100 个日历天内，完成所有建设点位的安装调试，并按照甲方要求接入指定的平台，确保正常使用。
6	<p>其他责任：①乙方须承诺，项目建设及服务期、延保服务期内，因在工作中引起各种工伤、安全事故、事故责任由乙方自行承担，与甲方无关，甲方不承担任何责任和经济赔偿。</p> <p>②乙方在项目建设过程中，非因甲方原因造成工期延误的，一律由乙方承担，产品设备投标选型不正确造成施工中产品变更，甲方将追究其责任。</p>
7	备品备件要求：提供投标时所投产品相同的备品备件至甲方指定位置保管，后期服务过程中使用备品备件时，在更换后 5 至 7 天内及时补全良品级及以上备品备件至甲方保管。
8	乙方须在公示期签订合同前，提供所投全部相机及配件作为测试样机，按照甲方要求安装至指定地点测试（未经甲方同意不得擅自拆除），不符合招标文件功能要求或不提供的，甲方有权取消中标资格，按照相关法律法规及其他规定执行。

一、货物及数量

本合同所提供的货物及数量详见“项目采购需求”。

“全流程不见面交易” 公开招标文件

二、合同金额

本合同的总金额(大写)为_____元人民币, 分项价格详见乙方提交的投标报价明细表。

注: 其中包含延保二年维护费15万元/年, 共计30万元(不可竞争费单独列取, 不在每月服务费中支付)

投标报价: ①报价包含但不限于本项目全部服务费用、包括货物购置费(包括所有设备、附件、配件、备品备件及专用工具费等)、相关税费等; 运输到指定地点的装运费用、安装调试、旧设备拆运费、改造费、电费、软件开发升级费、系统对接费、施工费、施工恢复、技术服务费、文明施工费、安全生产费、环境保护费、工程干扰费、检测费用等、服务费、人工费、培训费、考核验收费、免费服务期及延保期内的运行维护费、平台运营费、驻场维护人员费用等、其他费用(如包装费、仓储费、资料费以及完成本项目所需要的其他费用)及所有价内价外税金及合理利润等服务期内全部设备的正常使用等为实现功能服务与其无法分割的全部费用。

②投标人的任何错漏、优惠、竞争性报价不得作为减轻责任、减少服务、增加收费、降低质量的理由。

三、供货时间和地点

1、服务期: 三年, 服务期满后提供二年及以上的延保服务(具体延保服务时限以投标文件为准), 延保服务质量和要求不低于服务期内的标准;

2、合同履行地点: 经淮安市公安局淮阴分局指定地点。

四、项目服务验收及考核标准

1、乙方提供的所有设备及备品备件与所投产品清单一致, 必须为合格产品(提供合格证), 质量符合国际或国家通用标准, 如出现质量问题或系假冒伪劣产品, 发生的一切后果由乙方负责。

2、乙方完成项目服务设备安装调试, 由乙方提出验收申请, 由甲方组织验收并出具意见, 形成《项目服务验收报告》, 验收合格后才可进入项目服务期。

3、待整个项目服务开始实施后, 由甲方对乙方的工作进行考核(详见招标文件的考核内容), 如发现与投标文件承诺有出入时, 作出详细记录, 由乙方立即无条件更正, 同时由乙方承担因此而产生的一切后果。

五、保密条款

1、甲乙双方对在本合同签订、履行过程中知悉的对方资料和信息，除该方作出相反的书面说明外，均应视为该方的商业秘密，未经该方书面同意不得向任何第三方泄露。任何一方因违反保密义务而给另一方造成损失的，应负相应的赔偿责任。无论合同是否变更、解除或终止，合同的保密条款不受其限制而继续有效，双方都应继续承担保密条款约定的保密义务。

六、质量保证

1、乙方应保证提供的产品不得侵犯第三方专利权、商标权和工业设计权、版权等，否则，乙方应负全部责任，并承担由此引起的一切后果。

2、乙方提供的货物必须符合国家有关质量标准及相关法律、法规规定的要求。

3、本项目的主要产品一经确定后，不允许擅自更改；项目验收时，提供的产品品牌、型号、参数等必须与招标文件技术响应文件产品相符；如因特殊情况需要更改的，须报甲方书面同意，并且更改后的品牌、型号、质量等不得低于原来的要求。否则，所有损失由乙方承担。

4、本项目的施工质量严格按照相关国家、地方标准进行施工，要求项目施工质量达到合格以上。

5、本项目系统中涉及的视频图像数据所有权归属甲方，未经甲方同意，乙方不得私自泄露、转让、抵押给第三方使用。

6、本项目软硬件等管理权归属甲方；乙方在甲方的授权范围内从事相关管理活动。

7、乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，符合招标文件技术参数相关要求。在施工工期内以及维保期内乙方应对由于设计、工艺、材料或安装施工的缺陷而发生的任何不足或故障负责，并承担由此引起的一切后果。

8、在维保期内出现故障抵达现场不能现场修复的，必须用同类、同型号产品或功能性能效果高于原产品进行替换，保证信息畅通。在维保期内，若发生重大质量故障，则维保期重新开始计算，同时甲方有权解除合同并追究相关责任。

9、施工及维保期间，如因甲方原因造成的设备（含配套设施）损坏或遇政府市政工程，需要对点位进行拆除重建的，杆件和基础重建等由甲方负责，其他非

“全流程不见面交易”公开招标文件

甲方原因造成的设备及配套设施的重建和修复均由乙方负责，费用由乙方自行承担。

10、乙方应建立工程项目维保工作机制。一要明确1名工程项目运维负责人，提供24小时服务电话热线，实行7*24小时响应服务，落实视频故障巡查、应急抢修和日常运维等制度。配备人员、专业车辆、维修设备等，如果人员力量不足，应根据工作量需求增加，确保完成运维服务要求；二要提供专业技术人员驻场（淮安市公安局淮阴分局）服务，驻场人员每日负责检查前端设备完好率、在线率、抓拍率，每周向甲方出具详细检查报告，自主发现各类故障，除向维护队伍派单、核实维修情况外，同时将维修情况向甲方报备。

11、如因特殊原因造成故障无法如期修复的，由乙方提供相关证明材料，得到甲方认可后，维修期限可以顺延。

12、自合同签订之日起，至服务期及延保期结束并移交甲方前，乙方需负责本合同涉及到的所有设备（含配套管线）的保管维护保养等工作，甲方不提供任何配件，一切设备均要由乙方自行负责保管维护。因乙方保管维护不当造成的损失由乙方自行负责。

七、项目所有权

1、该项目服务期及延保服务期内，未经甲方同意，乙方不得私自泄露、转让、抵押给第三方使用；

2、乙方承担服务的运行维护责任，需自行完成系统故障排除、系统设备维护，确保系统长期稳定运行，满足正常运行需求；

3、该项目服务期及延保期满，乙方须对整个系统进行一次全面维修、保养，确保所有设备完好、整个系统正常运行后，按甲方要求将所有设备及平台系统等无偿移交给甲方。

八、履约保证金

1、乙方应在与甲方签订合同前，向甲方提交金额为中标总价1%的履约保证金，逾期未提交履约保证金作自动放弃中标处理；

2、履约保证金应当以支票、汇票、本票或者保险公司、金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。提交形式由乙方自主选择，甲方应按淮财发

【2022】207号通知规定接受乙方提交的保证保险。

“全流程不见面交易”公开招标文件

3、如乙方未能履行合同规定的义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿。

4、履约保证金在合同约定期间内不予退还或者应完全有效，约定期间届满之日起5个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；逾期退还的，按中国人民银行同期贷款基准利率上浮20%后的利率支付超期资金占用费，但因乙方自身原因导致无法及时退还的除外。

5、履约保证金在项目验收合格后退还给乙方。

九、售后服务

1、乙方应按招标文件规定的货物及服务性能、技术要求、质量标准向甲方提供。

2、乙方提供的货物及服务在质量期内因服务及产品本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，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)退还处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物及服务的直接费用（运输、保险、检验、款项利息及银行手续费等）。

3、如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后应在2小时内到达甲方现场进行维保。

4、在服务期及延保期内，乙方应对货物及服务出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

5、上述的货物及服务免费保修期为_____年（具体延保服务时限以投标文件为准），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。

十、合同纠纷处理

本合同执行过程中发生纠纷，由甲乙双方协商解决，若协商不成，作如下

(2)处理：

1、申请仲裁。选定仲裁机构为淮安仲裁委员会。

2、提起诉讼。约定由甲方所在地法院管辖。

十一、合同生效及其它

“全流程不见面交易”公开招标文件

本合同经甲、乙双方加盖电子签章后生效。如有变动，必须经甲方、乙方协商一致后，方可更改。

十二、组成本合同的文件包括

- 1、合同格式及条款；
- 2、招标文件和乙方的投标文件；
- 3、中标通知书；

4、甲乙双方商定的其他必要文件。上述合同文件内容互为补充，如有不明确，由甲方负责解释。

甲方：

乙方：

单位盖章：

单位盖章：

代表签字：

代表签字：

签定日期：

签定日期：

合同附件

淮阴区智慧版技防城项目维护工作考核办法

为确保淮阴区智慧版技防城项目各系统设备始终保持良好运行状态，根据省厅、市局相关公安视频图像运行相关要求，特制定《淮阴区智慧版技防城维护工作考核办法》。淮安市公安局淮阴分局负责考核办法的实施，智慧版技防城项目中标单位为被考核单位。每月平均通畅率的考核成绩作为下月支付款依据。

一、考核范围

智慧版技防城项目中的所有设备维护服务（含机房设备）、设备供电保障。

二、考核内容

1. 乙方应建立工程项目维保工作机制。一要明确 1 名工程项目运维负责人，提供 24 小时服务电话热线，实行 7*24 小时响应服务，落实视频故障巡查、应急抢修和日常运维等制度。配备人员、专业车辆、维修设备等，如果人员力量不足，应根据工作量需求增加，确保完成运维服务要求；二要提供专业技术人员驻场（淮安市公安局淮阴分局）服务，驻场人员每日负责检查前端设备完好率、在线率、抓拍率，每周向甲方出具详细检查报告，自主发现各类故障，除向维护队伍派单、核实维修情况外，同时将维修情况向甲方报备。

2. 乙方每日对前端设备进行巡检、对有故障的点位立即派单应急抢修，城区 1 小时乡镇 3 小时内到达故障现场，一般故障 4 小时内排除，重大故障 24 小时内排除（人为故障除外）；每日对后端设备（交换机、服务器等所有设备）进行日常维保、巡检、应急抢修，并做到 3 小时内修复机房故障，重大故障 8 小时内修复，每周五 9 时前统计生成运维周报表报甲方相关部门。

3. 乙方须配备升降设备、监测设备、仪器仪表及交通工具，并准备充足的备品备件，保证故障维护、应急抢修等工作按照规定时间完成工作任务。

4. 为确保设备运行质态优良，费用支付与通畅率挂钩，实行上月考核下月支付的方式，当月支付费用采用基础价（审定价/36）乘以当月设备平均通畅率（四舍五入精确到小数点后二位）的结算形式。乙方应当保证全部系统所有设备的平均通畅率始终保持 98%及以上，月平均通畅率 98%及以上的，甲方按基础价（审定价/36）进行支付；月平均通畅率 95%（含）至 98%的，甲方按基础价（审定价/36）*

“全流程不见面交易”公开招标文件

月平均通畅率进行支付；月平均通畅率 90%（含）至 95%的，甲方按基础价（审定价/36）*80%进行支付；月平均通畅率 80%（含）至 90%，甲方按基础价（审定价/36）*60%进行支付；月平均通畅率低于 80%，甲方扣除当月服务费，作为甲方遭受损失的补偿。

5. 平均通畅率由图像通畅率、图像完整率和图像清晰度三项指标进行综合考评。甲方每月对通畅率考核组织至少二次（如无节假日等特殊情况下，每周五为考核日，生成一次通畅率考核成绩），以此为依据计算当月平均通畅率。图像传输丢包率高于 1%的或监控画面明显有卡顿的，均视为该点不通；图像完整率依据平台历史视频调阅成绩作为考核结果，历史视频有断存现象的，视为该点图像完整率不合格；图像清晰度依据平台调阅图像进行综合考评，如前端图像存在亮度异常、视频偏色、视频噪声、视频条纹、视频丢失、画面遮挡的，均视为该点图像清晰度不合格。

6. 除在 24 小时内确认故障系局部镇村电网故障以及传输线路故障（需提供线路运营商确认单）以外，其余原因造成的故障均视为点位故障。

7. 为杜绝一机双网安全责任事故发生，乙方应在进场前与甲方签署保密协议和维保人员保密承诺书，并提供专用工作电脑放置甲方中心机房或指定运维办公场所，实行专网专机，所有信息化设备（电脑、笔记本、存储介质）进出必须实现报备制。如发生网络安全事件的，每发生一起，从乙方当月服务费中扣除 1 万元人民币。

8. 乙方在服务期及延保期内未按照招标文件及合同内约定派驻技术人员服务并接受甲方管理，一经发现，第一次甲方予以提醒，第二次警示约谈乙方项目负责人，第三次甲方将严格按照相关法律法规，以政府采购严重失信行为记录名单上报上级主管部门。

二、合同条款

1. 定义

本合同中的下列术语应解释为：

(1) “合同”系指甲方与乙方签署的、合同格式中列明的甲方与乙方所达成的协议，包括所有的附件、附录和构成合同的所有文件。

(2) “合同价”系指根据合同规定，乙方在完全履行合同义务后甲方应支付给乙方的价格。

(3) “货物（含软件及相关服务）”系指乙方按合同要求，须向甲方提供的一切设备、机械、仪表、备件、工具、手册和其他技术资料及其他材料。

(4) “服务”系指根据合同规定乙方承担与供货有关的所有辅助服务，如运输、保险以及其它的服务，如安装、调试、提供技术援助、培训及其他类似的义务。

(5) “甲方”系指购买货物（含软件及相关服务）的采购单位。

(6) “乙方”系指根据合同规定提供货物（含软件及相关服务）和服务的投标人。

2. 技术规格

2.1 提交货物（含软件及相关服务）的技术规范应与招标文件的技术规范和技术规范附件（如果有的话）及招标文件的规格响应表（如果被甲方接受的话）相一致。若技术规范中无相应说明，则以国家有关部门最新颁布的相应标准及规范为准。

3. 专利权（如有）

3.1 乙方须保障甲方在使用该货物（含软件及相关服务）或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权、版权、专有技术等权利的指控。如果任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担可能发生的一切损失和费用。

4. 包装要求

4.1 除合同另有规定外，乙方提供的全部货物（含软件及相关服务），均应按照《关于印发《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标

准（试行）》的通知》（财办库〔2020〕123号）等需求标准保护措施进行包装。使包装适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物（含软件及相关服务）安全无损运抵现场。由于包装不善所引起的货物（含软件及相关服务）锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。

4.2 每件包装箱内应附一份详细装箱单和质量合格证。

5. 装运条件

5.1 根据甲方指定地点，乙方负责安排运输，运输费由乙方承担。

5.2 因缺少装运标志或者装运标志不明确导致货物在运输、装卸过程中产生的损失，乙方应承担相应的过错责任。

6. 付款

6.1 本合同以人民币付款。

6.2 乙方应按照与甲方签订的合同规定交货。交货后乙方向甲方提供下列单据，甲方按合同规定审核后付款：

- (1) 企业正规发票；
- (2) 制造厂家出具的质量检验合格证书等；
- (3) 装箱单；
- (4) 采购人加盖公章证明货物交付使用合格的验收表。

6.3 合同签订后，根据乙方提供的企业正规发票结算。

7. 伴随服务

7.1 乙方应按照国家有关规定和合同中所附的服务承诺提供服务。

7.2 除第 7.1 条规定外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场安装和启动监督；
- (2) 提供货物组装和维修所需的工具；
- (3) 在合同中乙方承诺的期限内对所提供货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内应承担的义务；

(4) 在项目交货现场就货物的安装、启动、运行、维护对甲方人员进行培训。

7.3 乙方因实施项目，发生破坏、污染或损坏道路、道板、场地、墙体及其它设施的，必须及时修复，标准不得降低，乙方不能及时修复，甲方有权安排其他人施工，所发生的费用由乙方承担，该费用将从当期合同款中扣除。

7.4 伴随服务的费用应含在合同价中，不单独进行支付。

8. 售后及质量保证

8.1 乙方所提供货物必须符合招标文件要求并不低于国家有关标准。

8.2 乙方应保证货物是全新、未使用过的，是用一流的工艺和最佳材料制造的原装合格正品，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命应具有满意的性能。货物最终验收后，在质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料缺陷而发生任何不足或故障负责，费用由乙方负担。

8.3 根据法定检验机构的检验结果或者在质量保证内，如果货物的数量、质量或规格与合同不符，或证明货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方以书面形式向乙方提出本保证下的索赔。

8.4 乙方在收到通知后，应在合同中所附服务承诺约定的时间内免费维修、更换有缺陷的货物或部件。

8.5 如果乙方在收到通知后，在合同中所附服务承诺约定的时间内没有弥补缺陷，甲方可以采取必要的补救措施，但风险和费用将由乙方承担。

8.6 在安装施工过程中，乙方必须保护好现场成品，如发生损坏，由乙方承担一切责任和经济损失。在移交之前中标产品系统的成品保护由乙方负责并承担一切责任。

8.7 乙方应对其所供应的设备质量负责，对所投设备在验收合格交付使用后按照乙方投标文件中提供的质保及售后服务承诺执行，但不得低于本合同前附表质保及售后要求。

8.8 乙方应提供包括（但不限于）满足设备安装、使用和维护的技术文件，如设备和附件箱清单、质量合格检定证明文件、保修服务卡、使用中文说明和中文维护手册等。

9、检验、质量要求及验收标准：

9.1 所有用品的供货严格按照招标文件要求进行，保证所供标的物与招标文件中的要求相一致，并符合国家、地方、行业相关的标准规范。

9.2、乙方所供标的物均应满足招标文件技术参数，采购人未明确的均应达到国家或行业标准。

10. 索赔

10.1 甲方有权根据法定检验机构出具的检验报告，向乙方提出索赔。

10.2 如果在甲方发出索赔通知后贰拾天内，乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受，如乙方未能在甲方提出索赔通知后贰拾天内或甲方同意的更长时间内，按照本合同规定的任何一种方法解决索赔事宜，甲方将从乙方开具的履约保证金中扣回索赔金额，或采用法律手段解决索赔事宜。

11. 乙方迟交货、安装

11.1 乙方应按照“合同条款前附表”中规定的交货期交货、安装，并交付甲方验收使用。

11.2 在履行合同过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、延误时间通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应进行分析，可通过修改合同，酌情延长提供服务时间。

12. 误期赔偿

12.1 除合同条款第 13 条规定外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方将从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项目的其他补救方法，赔偿费按每天迟交货物交货价或未提供服务费用的 0.5% 计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限为误期货物或服务合同价的 5%。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可考虑终止合同。

13. 不可抗力

13.1 尽管有合同条款第 11 条、12 条和 17 条的规定，如果乙方因不可抗力而导致合同实施延误或不能履行合同义务的话，不应该被没收履约保证金，也不应该承担误期赔偿或终止合同的责任。

13.2 本条所述的“不可抗力”系指那些乙方无法控制、不可预见的事件，但不包括乙方的违约或疏忽。这些事件包括：战争、严重火灾、洪水、台风、地震以及其它甲方和乙方商定的事件。

“全流程不见面交易”公开招标文件

13.3 在不可抗力事件发生后，乙方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知甲方。

除甲方书面另行要求外，乙方应尽实际可能继续履行合同义务，以及寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其他事项。如果不可抗力事件影响时间持续 120 天以上时，甲方和乙方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

14. 税、费

14.1 中国政府根据现行税法规定对甲方征收的、与本合同有关的一切税费，均由甲方负担。

14.2 中国政府根据现行税法规定对乙方征收的、与本合同有关的一切税费，均由乙方负担。

15. 履约保证金

15.1 乙方应在与甲方签订合同前，向甲方提交金额为中标总价 1%的履约保证金，逾期未提交履约保证金作自动放弃中标处理。

15.2 履约保证金应当以支票、汇票、本票或者保险公司、金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。提交形式由供应商自主选择，采购人应按淮财发【2022】207 号通知规定接受投标人提交的保证保险。

15.3 如乙方未能履行合同规定的义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿。

15.4 履约保证金在合同约定期间内不予退还或者应完全有效，约定期间届满之日起 5 个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；逾期退还的，按中国人民银行同期贷款基准利率上浮 20%后的利率支付超期资金占用费，但因乙方自身原因导致无法及时退还的除外。

15.5 履约保证金在项目验收合格后退还给乙方。

16. 争议解决办法

16.1 在执行本合同所发生的或与本合同有关一切争端，甲方和乙方应通过友好协商的办法进行解决。协商不成的，按照以下方式解决。

向甲方所在地人民法院提起诉讼。

17. 违约终止合同

17.1 在甲方对乙方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下，甲方可向乙方发出终止部分或全部合同的书面通知书。

(1) 如果乙方未能按合同规定的期限或甲方同意延长的限期内提供部分或全部货物；

(2) 乙方在收到甲方发出的违约通知后贰拾天内，或经甲方书面认可可延长的时间内未能纠正其过失；

(3) 如果乙方未能履行合同规定的其他义务。

17.2 在甲方根据上述第 17.1 条规定，终止了全部或部分合同后，甲方可以依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，乙方应对甲方购买类似货物所超出的那部分费用负责，并继续执行合同中未终止的部分。

18. 破产中止合同

18.1 如果乙方破产或无清偿能力，甲方可在任何时候以书面形式通知乙方中止合同而不给乙方补偿。该中止合同将不损害或影响甲方和使用方已经采取或将要采取的任何行动或补救措施的权力。

19. 转让

19.1 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

20. 合同生效及其它

20.1 本项目的招标文件、乙方提交的投标文件、本次招标的中标通知书和招标过程中乙方的投标澄清等内容将作为本次采购合同文件的主要内容。乙方在合同履行过程中若发生服务内容缩减、服务不及时的现象，甲方有权对乙方处以适当的经济处罚。

20.2 本合同应在甲方和乙方双方签字盖章，并在乙方向甲方交纳履约保证金后生效。

20.3 合同货物交付使用后所发生的合同纠纷，甲方与乙方进行处理。

20.4 如需修改或补充合同内容，应经乙方、甲方协商，签署书面修改或补充协议。该协议将作为本合同不可分割的一部分。

20.5 本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

第五章 项目采购需求

一、项目概况

1、项目名称:淮阴区智慧版技防城项目

2、预算金额:660 万元(包含延保二年维护费 15 万元/年,该项费用作为不可竞争费用)

3、最高限价:660 万元(包含延保二年维护费 15 万元/年,该项费用作为不可竞争费用)

二、项目背景

根据市委、市政府的决策部署和建设总体规划,淮阴公安机关不断深化公共安全视频监控建设应用工作,在安保维稳、打击防范、社会治理、服务群众等工作中发挥了重要作用。目前,淮阴区公共安全视频监控建设处于顺应新技术发展趋势,从量向质提升转型的关键期,针对前期相关项目建设后发现的前端感知点密度不足,点位覆盖不全,智能化占比不高等方面不足,通过本次项目建设,努力构建覆盖全区的多维智能感知体系,积极打造淮阴“智慧技防”新品牌,不断提升预知预警、精准打击、动态管控和服务群众的能力水平。

本次项目采用建设完成、验收合格后开展决算审计,按照审定价每月进行等额支付租费模式,全部的前端建设(含摄像机、镜头、防护罩、支架、电源、路面感知设备、接入交换机、汇聚交换机、设备箱等)、后端建设(含服务器软硬件、跨网请求服务、交换机板卡扩容、光模块、图像工作站等),以及配套的杆件基础施工、防雷接地、手井、取用电(含电表申领及表箱安装)、相关线材和配件均由投标人全资按标准建设。

三、建设规范

除应遵守国家 and 地方相关行业规范和技术标准外,还应遵循下述规范和标准要求:

《关于进一步加强公安机关视频图像信息应用工作的意见》(公通字[2015]4号)

《关于规范推进公安视频图像智能化应用建设的通知》(公科信[2019]36号)

《公共安全视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求》GB/T 28181

《公共安全视频监控联网信息安全技术要求》GB 35114

《公安视频图像分析系统》GA/T 1399

《公安视频图像信息应用系统》GA/T 1400
《视频中车辆检验技术规范》GA/T 1019
《视频中人像检验技术规范》GA/T 1023
《视频画面中目标尺寸测量方法》GA/T 1024
《交通技术监控成像补光装置通用技术规范》GA/T 1202
《建筑物防雷工程施工与质量验收规范》GB 50601
《电气装置安装工程母线装置施工及验收规范》GB 50149
《电气设备交接试验标准》GB 50150
《公安交通管理外场设备基础设施施工通用要求》GA/T 652
《道路车辆智能监测记录系统通用技术条件》GAT 497
《道路交通安全违法行为图像取证技术规范》GAT 832
《机动车号牌图像自动识别技术规范》GA/T 833
《中华人民共和国机动车号牌》GA 36
《建筑电气设计技术规范》JBJ/T 16
《交通技术监控信息数据规范》GA 648
《交通技术监控成像补光装置通用技术规范》GA/T1202-2022
国家、地区颁布的其它相关法律、法规、规定。

四、建设原则

1、标准化

平台设计应采用行业内标准的技术体系，符合相关标准。

2、开放性

采用开放设计原则，提供不同业务服务接口，方便业务系统对接和进行二次开发。

3、先进性

跟踪国内外先进技术架构，采用视频结构化、智能分析等先进主流技术。

4、可扩展

立足于长远发展，使系统能在未来平滑演进。

5、安全性

遵循有关信息安全标准，具有切实可行的安全保护和保密措施，确保数据安全

全。

6、可维护

充分考虑系统自动化综合运维，对 IT 设备（如云计算、大数据）、网络设备、摄像头状态等实现可视运维。

7、兼容性

支持主流操作系统、Web 中间件、数据库产品以及其他第三方标准中间件产品的开发和运行环境。

五、建设内容

1、前端感知点建设

(1) 在辖区边界、环主城区进出通道，国省县乡道、城区主次干道、桥梁等重要交通节点建设 100 套超卡、50 套路面感知设备；

(2) 在党政机关、旅游景区、娱乐场所等重点场所以及水电气热、加油加气充电站等重点单位的出入口、停车场、重点部位补盲建设 260 套双目云台相机、50 台高清摄像机、50 套路面感知设备；在镇区、自然村主要出入口、主要道路交叉口、沿河绿化带桥梁下侧等重要道路节点以及镇村居民小区、集中居住区等聚居区出入口等部位建设 140 套双目云台相机和 30 台高清摄像机；

(3) 在城市广场、地标性建筑、大型活动场所、沿河绿化带等处补盲建设高点相机 20 套，实现对城市主干道高点接力。

前端感知点建设位置以淮安市公安局淮阴分局提供的点位为准，如需现场踏勘可与采购人联系。

2、后端建设

(1) 本项目结合淮阴公安信息化建设现状和发展需要，为减少重复投资，对淮阴公安分局原有边界接入平台进行升级改造，解决数据文件的动态分配，扩容交换能力，实现各类业务的安全接入与信息交换，并对边界接入业务进行管理；

(2) 视频图像专网与公安信息网建设 1 套跨网请求服务系统，实现在公安信息网侧对视频图像专网图片数据的实时调用，快速响应，降低链路承载，减少公安信息网的存储压力。

六、建设要求与功能

1、全感知建设要求

“全流程不见面交易”公开招标文件

(1) 本项目建设的双目云台相机、超级卡口，主要实现对过往的机动车、非机动车、行人进行实时感知，可辨别机动车、非机动车、行人的特征。

(2) 双目云台相机设备镜头焦距选用优于 10~50mm，安装高度依据杆件设定分别为 4.5 米和 6 米，满足不同场景的安装部署要求。合理选择立杆及摄像机安装位置，使监视区域内无盲区。

(3) 超级卡口按照 1 车道 1 台进行部署安装，镜头焦距选用 50mm，满足上级部门建设要求。

(4) 设备须全部接入到视频专网联网汇聚平台，视频、图片须存储到现有云存储中，满足向市局平台推送要求。

2、路面感知建设

(1) 获取过往车辆相关信息并进行匹配，将信息汇总整合后形成‘一车一档’，实时掌握车辆相关信息，形成优质的数据资源。

(2) 获取车辆相关信息主要包括：ETC 绑定 IC 卡卡号、归属信息，车牌号码、车辆类型，车载 SSID 及 MAC 地址，车载及随车蓝牙设备名称及 MAC 地址，车辆出入高速记录。

(3) 通过多维感知数据治理分析，使用车牌等已知条件，检索出全量关联信息。

(4) 配套后端平台对车辆历史轨迹进行精细刻画，实时掌握车辆的状态，追踪车辆信息，分析活动情况及活动区域，实时推送信息。

(5) 本项目里新增路面感知设备，部分感知设备需与淮安市公安局淮阴分局已建智慧物联感知设备安装点位一致，进行数据融合，创建随车人员分析模型（含随车前排、中排、与后排座位人员）。

(6) 提供路面感知系统所有软硬件安装、部署、调试、接入等服务。

3、双目云台相机功能

(1) 对经过监控的行人、非机动车、机动车、人脸进行监视、跟踪、抓拍。

(2) 结构化功能：支持机动车、非机动车、人脸、人体检测；支持优选；支持抓拍；支持上报最优的人脸抓图机动车属性（车牌，车辆类型，车身颜色，车牌颜色，车标，车系/年款）非机动车属性（类型，车身颜色，骑车人数，上衣类型，上衣颜色）人体属性（上衣类型，下衣类型，上衣颜色，下衣颜色，背包，帽子，

性别)人脸属性(性别,年龄,表情,戴眼镜,戴口罩)。

4、超级卡口功能

(1)采用先进的图像融合技术,夜间无需使用白光爆闪灯或无需外加频闪灯即可输出高质量全彩图像,有效解决夜间光污染。

(2)采用高性能GS-CMOS图像传感器,高信噪比、高宽动态。

(3)支持多目标混合场景应用,实时提取机动车、非机动车、人体、人像等多种全结构化信息,为业务快速决策提供全方位的特征数据。

(4)支持单快门、双快门、三快门。

(5)支持机动车过车记录、违法抓拍、车牌识别、车辆类型识别、车内人像抠图、车身颜色识别、图片合成、OSD信息叠加。

(6)支持动画线功能,可自动识别并画出车道线、抓拍检测线。

七、设备清单及技术需求

“全流程不见面交易”公开招标文件

设备清单及技术需求

序号	名称	技术参数	数量	单位	备注
一、前端感知点建设					
1	双目云台相机	<p>★(1)由全景通道和细节通道组成，GPU 芯片≥ 1 个，细节通道靶面尺寸$\geq 1/1.8$ 英寸；（提供公安部检测报告复印件加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>★(2)分辨率$\geq 2560 \times 1440$；（提供公安部检测报告复印件加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(3)最低照度：彩色：$\leq 0.00021x$；黑白：$\leq 0.00011x$；</p> <p>(4)光学变倍≥ 5 倍；细节相机镜头焦距优于 10mm~50mm；</p> <p>(5)细节通道水平旋转范围优于 0° 至 350° ；细节通道垂直旋转范围优于-10° 至 15° 、全景通道垂直旋转范围优于-5° 至 15° （提供公安部检测报告复印件加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(6)支持机动车、非机动车、人脸检测；支持优选；支持抓拍；支持上报最优的抓图；</p> <p>(7)支持人脸轨迹框；支持人脸增强；支持\geq人脸 5 种属性提取；支持人脸抠图区域可设：人脸，单寸照；支持实时抓拍，优选抓拍，质量优先；</p> <p>(8)细节通道可独立旋转；支持为两个镜头配置单独的抓拍参数（提供公安部检测报告复印件加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(9)补光灯全景≥ 2 颗；细节≥ 4 颗；</p> <p>(10)防护等级 IP66。</p>	400	台	
2	双目云台支架	<p>承重：$\geq 5kg$；</p> <p>执行标准：Q/DXJ 064-2018；</p>	500	个	
3	柱状支架	<p>承重：$\geq 7kg$；</p> <p>执行标准：Q/DXJ 064-2018；</p>	100	个	

“全流程不见面交易” 公开招标文件

4	超级卡口	<p>★(1) 靶面尺寸≥1 英寸；图像尺寸≥4096*2160；内置≥4T 算力芯片（提供公安部检测报告复印件加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(2)通过 RS485 联动爆闪灯，夜间联动红外爆闪灯，白天可联动白光爆闪灯；</p> <p>(3)车辆捕获准确率、车牌识别准确率均≥99%（白天和夜间）；</p> <p>(4)支持驾驶室人脸抠图，抓拍图片可以看清人脸，并可保存小图上传，主驾驶人脸抠图概率≥99%，副驾驶人脸抠图概率≥99%（提供公安部检测报告复印件加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(5)支持对驾驶非机动车，摩托车人员未带头盔/帽子进行检测并抓拍图片；检测准确率≥99%（白天和夜间）；</p> <p>(6)支持二轮车（摩托车、电动二轮车、自行车）、三轮车抓拍功能；</p> <p>(7)支持新能源车车牌进行识别，并可区分大小新能源车牌，车辆捕获准确率、车牌识别准确率均≥99%（白天和夜间）（提供公安部检测报告复印件加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(8)在 AC50V~305V 范围内变化时，设备正常工作。</p>	100	台	
5	多合一补光灯	<p>★(1) 内置≥24 颗 LED 及气体放电光源；（提供公安部检测报告复印件加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(2)集暖光 LED 频闪、暖光爆闪、白光氙气爆闪、红外爆闪四种模式；</p> <p>(3)支持 LED 频闪开启时，气体放电红外叶片自动切换成红外模式；</p> <p>(4)在距离补光灯≥20 米处，LED 频闪，亮度等级 20 时中心光斑照度不得超过 40lx（提供公安部检测报告复印件加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(5)支持气体放电模式切换，通过开关量或电平量或 RS485 信号控制红外透光叶片转动，切换成对应红外或白光模式；</p> <p>(6)可通过客户端远程切换补光方式，支持白光 LED 频闪补光，白光气体爆闪补光（红外透光板打开状态），红外气体爆闪补光（红外透光板闭合状态）；</p> <p>(7)符合 GA/T1202-2022《交通技术监控成像补光装置通用技术规范》要求（提供公安部检测报告复印件加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p>	100	台	

“全流程不见面交易” 公开招标文件

6	卡口支架	配套超级卡口、多合一补光灯、安装	200	个	
7	高点球机	<p>★(1) CMOS 传感器$\geq 1/1.8$ 英寸，内置 GPU 芯片（提供公安部检测报告复印件加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>★(2) 分辨率$\geq 2560 \times 1440$（提供公安部检测报告复印件加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(3) 最低照度：彩色$\leq 0.001\text{Lux}$、黑白$\leq 0.0001\text{Lux}$；</p> <p>(4) 光学变倍≥ 40 倍；镜头焦距优于 4.95mm 至 198mm；</p> <p>(5) 支持水平方向 360° 连续旋转，垂直方向优于 -30° 至 90° ；</p> <p>(6) 多场景分配不同智能后，可进行多场景智能巡航，进行不同智能功能的分时复用，切换码流可继续支持原来的智能，支持跟踪抓拍；</p> <p>(7) 支持视频结构化功能，可对监控范围内出现的行人、机动车、非机动车进行检测和抓拍（提供公安部检测报告复印件加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(8) 支持越界入侵、区域入侵、快速移动、停车、人员聚集检测；</p> <p>(9) 支持 $\text{DC}24\text{V} \pm 30\%$ 宽电压输入；</p>	20	台	
8	高点球机支架	定制，确保球机监控画面稳定。	20	个	
9	高清枪机	<p>★(1) CMOS 靶面尺寸$\geq 1/1.8$ 英寸（提供公安部检测报告复印件加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(2) 摄像机尺寸$\geq 400\text{mm}$；镜头焦距优于 8mm 至 32mm；（投标时提供设备生产厂商技术白皮书或彩页作为佐证加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>★(3) 分辨率$\geq 2680 \times 1500$，帧率≥ 30 帧/秒（提供公安部检测报告复印件加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(4) 分辨力$\geq 1500\text{TVL}$（提供公安部检测报告复印件加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p>	80	台	

“全流程不见面交易” 公开招标文件

		<p>(5)最低照度：彩色$\leq 0.00021x$、黑白：$\leq 0.00011x$；</p> <p>(6)开启视频水印功能后，可通过专用播放软件检测到录像文件中的水印信息；</p> <p>(7)可对镜头前盖玻璃进行加热，去除玻璃上的冰状和水状附着物（提供公安部检测报告复印件加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(8)RJ45 接口为 100M/1000M 自适应；</p> <p>(9)支持 DC12V 供电。</p>			
10	路面感知设备	<p>(1)工作制式：ASF+IEEE802.11a/b/g/n；</p> <p>(2)工作频段：2400-2485MHz；5790-5840MHz；</p> <p>(3)采集范围：ETC：≥ 30米；蓝牙：≥ 50米；WIFI：≥ 100米；</p> <p>(4)通信范围符合车载单元（OBU）位于天线正前方 100m 处，左右 8m 范围（提供公安部检测报告复印件加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(5)采集对象：车载单元 OBU、车载热点、车载蓝牙（提供公安部检测报告复印件加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p> <p>(6)发射功率：$> 1W$，支持多级连续可调；支持 POE 供电，220V/24V 供电，功耗小于 5W；</p> <p>(7)数据采用非明文方式上传、支持采集数据实时上传；</p> <p>(8)支持自动获取设备经纬度信息，支持 GPS 自动时间同步，支持 RTC 与 NTP 标准协议的时钟同步；</p> <p>(9)防水防尘$\geq IP67$，具备防水防尘 LAN 口。</p>	100	台	
11	接入交换机（工业级）	<p>★(1)具有千兆 RJ45 网络接口≥ 9个、千兆光接口≥ 2个；（提供公安部检测报告复印件加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）</p> <p>(2)交换容量$\geq 33Gbps$、包转发率$\geq 16Mpps$、包缓存$\geq 1.7Mb$；</p> <p>(3)符合 IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x 标准；</p> <p>(4)工作温度优于-30°至65°</p> <p>(5)具有电信设备进网许可证（提供工业和信息化部出具的进网许可证复印件加盖公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中）；</p>	200	台	

“全流程不见面交易” 公开招标文件

12	杆件与基础 1	<p>★(1)具有千兆 RJ45 网络接口≥ 9 个、千兆光接口≥ 2 个；(提供公安部检测报告复印件加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中)</p> <p>(2)交换容量$\geq 33\text{Gbps}$、包转发率$\geq 16\text{Mpps}$、包缓存$\geq 1.7\text{Mb}$；</p> <p>(3)符合 IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x 标准；</p> <p>(4)工作温度优于-30° 至 65°</p> <p>(5)具有电信设备进网许可证 (提供工业和信息化部出具的进网许可证复印件加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中)；</p>	50	根	
13	杆件与基础 2	<p>(1)杆件高度高出路面不低于 6 米。立杆下口外径不小于 $\Phi 220\text{mm}$，壁厚不小于 5mm，根据现场勘察确定横臂长度，每 0.5 米设 1 个枪机机座，含 1 个球机下挂接口；采用八角杆，整体镀锌、喷塑，整体可抵御 12 级以上风力 (含地笼)；</p> <p>(2)基础采用 C30 钢筋混凝土。基础的浇注、混凝土强度等级必须符合 GB50204 的要求 (具体根据经审批过施工图施工)。立杆基础：为钢筋混凝土式基础，尺寸约 $1200\text{mm} \times 1200\text{mm} \times 1500\text{mm}$，符合 GB50204 要求。(地笼、横杆根据跨度设计)；</p> <p>(3)法兰：根据国家标准制定，含螺帽螺丝等配件，整体热镀锌喷塑，主体白色 (地面至 1.5 米处为草绿色)。</p>	50	根	
14	手井	$\geq 600\text{mm} \times 400\text{mm} \times 600\text{mm}$ ，井盖为强化或者铁制井盖	100	个	
15	防雷接地	接地电阻 $\leq 10\Omega$ ，后期进行现场阻值验收	100	项	
16	横臂	<p>(1)根据现场情况确定，长度 0.5 至 4 米 (如不按照实勘需求建设，使用单位负责人有权要求实施单位更换杆件)，能够覆盖监控要求所需的场景。确保捕获的机动车、非机动车、人像角度全部为正面无斜角，部分特殊部位摄像机捕获人像、车牌图片捕获角度须小于 15° 角；</p> <p>(2)横臂外口径和壁厚选择须根据实际实勘所需的长度情况选择定制，必须保证感知相机安装稳定性，防抖，向下或向上部位须有拉力杆，形成三角形固定，保证监控画面无抖动 (如不符合要求，使用单位负责人有权要求实施单位更换杆件)，颜色根据现场安装位置的杆件或墙壁颜色喷涂，保证色彩一致性。</p>	350	根	

“全流程不见面交易” 公开招标文件

17	抱杆箱	(1)尺寸 $\geq 450*350*200$ mm,箱体使用材料为 QA235 板,壁厚 ≥ 2.0 mm,人字尖顶,防护等级 $\geq IP54$,表面喷涂蓝色“公安监控”和“2023 年”字样;防盗锁,弹珠型防盗锁芯,外部防撬扣厚度 ≥ 2 mm。防盗铰链,锌合金材质,压铸工艺,内部固定防尘罩,专用防尘网; (2)铁质标准导轨 35*300 标准导轨,内置电源防雷器,千兆网络防雷器、自动重合闸,具备漏电保护、过载保护、短路保护功能,电源插座 3 组,空气开关 16A/2P。	100	套	
18	电表	包含光纤收发器、网线、电源线、控制线缆、管材、标识件、固定件等等	50	个	
19	网线	国标超五类室外网线	10000	米	预估值
20	电源线 1	RVVP2*1.5 国标电源线	15000	米	预估值
21	电源线 2	RVVP2*4 国标电源线	5000	米	预估值
22	电缆保护管	PVC 25 管	19000	批	预估值
23	顶管	包含 RE50,RVC25 等	2000	米	预估值
24	安装施工及配件	安装施工及配件(按实际勘点需求),部分点位为升级改造,需对前端报废设备、设备箱、杆件进行拆除、调整、运输至指定地点,具体按淮阴分局提供的点位实施	1	项	
25	电费	自行核算 3 年的电费费用,该项费用无增项	1	项	
二、后端建设					
1	国产化服务	★(1)CPU:使用国产化 X86 架构 CPU,CPU ≥ 2 颗,单 CPU 核数 ≥ 16 核,线程数 ≥ 32 个,主频 ≥ 2.5 GHZ,三级缓存 ≥ 32 MB;(提供国产 X86 处理器证明函复印件加盖投	8	台	

“全流程不见面交易” 公开招标文件

	器	<p>标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中)</p> <p>★(2) 内存: DDR4 内存, 主频不低于 2933, 容量不少于 256GB ; (提供证明材料加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中);</p> <p>(3) 硬盘: 配置不少于 2 块 4TB SATA 企业级; 硬盘, 不少于 2 块 960GBSSD, 支持不少于 12 个外置热插拔硬盘, 可支持 SAS/SATA 硬盘、SSD 混插;</p> <p>(4) 网卡: 不少于 2 个千兆网卡, 不少于 2 个万兆网卡; RAID: 标配 1 张 raid 卡, 支持 raid 级别 0/1/5/6/10/50/60;</p> <p>(5) 电源: 1+1 冗余电源。</p>			
2	跨网请求服务	<p>(1) 具备公安部信息安全产品检测中心和公安部计算机信息系统安全产品质量监督检验中心出具的产品检验报告, 提供复印件加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中;</p> <p>★(2) 与淮安市公安局淮阴分局已建的安全边界接入系统无缝对接; (提供兼容性承诺函, 加盖投标人公章扫描上传至电子投标文件中);</p> <p>(3) 最大支持服务个数≥3000 个, 并发会话≥20000 个;</p> <p>(4) 最大传输延时<5ms;</p> <p>(5) 支持各种 Web Service 接口; 支持移动应用系统访问;</p> <p>(6) 支持用户信息审计、行为信息审计、访问内容审计等;</p> <p>(7) 支持已建集中监控系统对接, 上报请求服务行为的审计, 包括设备信息;</p> <p>(8) 支持基于 GA/T1400 协议的公安视图库数据接口同步功能;</p> <p>(9) 支持用户管理、不同用户可以分配管理不同的业务权限, 支持对接入业务的监控及管理;</p> <p>(10) 支持 https 安全加密访问, 支持单向认证和双向认证, 同时支持数字证书及用户名密码等安全认证机制增强产品自身安全性;</p> <p>(11) 支持对各个请求业务进行详细审计, 包括: 服务名称、请求时间、请求客户端 IP、请求服务端 IP、请求数、请求流量、回应流量、请求数据、响应数据、支持导出审计数据等;</p>	1	套	

“全流程不见面交易” 公开招标文件

		(12) 所投产品具有《公安部销售许可证》，提供证明材料复印件并加盖投标人公章或电子签章扫描上传至电子投标文件中。			
3	核心交换机 板卡扩容	万兆光口≥48个（含48个万兆原厂光模块），与现有核心交换机配套使用（原型号为：华为12704）	1	块	
4	万兆光模块	单模双纤，传输距离≥40km，光口速率≥10Gbps	40	个	
5	图像工作站	(1) 采用国产 X86 处理器，CPU≥8 核，CPU 主频≥2.8GHZ； (2) 内存：容量≥16GB DDR4，最大可扩展 64 GB； (3) 硬盘：标配≥1TB 企业级机械硬盘，256GB SSD 硬盘； (4) 显卡：独立显卡，显存≥8GB； (5) USB 接口：总数≥8 个 USB3.0 接口； (6) 显示接口：1 个 HDMI 接口，1 个 VGA 接口； (7) 网络接口：≥2 个千兆自适应网络接口； (8) 其他接口：COM 口≥1；前后音频接口各一组； (9) 显示器：分辨率≥1920×1080，刷新率 60Hz；尺寸≥27 英寸；支持 VGA+HDMI 输入；显示器与主机同品牌； (10) 提供 3 年整机免费维保服务，提供 1 年上门服务，7×24 小时电话响应支持，故障换新，旧件由采购人处理。	3	套	

★中标人须在公示期签定合同前提供所投全部相机及配件作为测试样机，按照招标人要求安装至指定地点测试（未经招标人同意不得擅自拆除），不符合招标文件功能要求或不提供的，招标人有权取消中标资格，按照相关法律法规及其他规定执行。

备注：以上打★的重要技术指标，不能响应作无效投标文件处理。系统包含所有辅材，包括但不限于扎带、水晶头、标签、软管、螺丝等。非主设备数量根据点位现场实际情况调整。

八、其他要求

“全流程不见面交易”公开招标文件

中标人对商品的包装应按照“财办库〔2020〕123号《关于印发《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》的通知》”执行。涉及设备运维参考《绿色数据中心政府采购需求标准（试行）》（财库【2023】7号文）执行。中标人在供货、安装过程中能做到低碳物流、环保节约、提高资源利用率。

第六章 投 标 文 件

尊敬的投标人：

电子投标文件由“投标文件格式”、“资质审查提供的资格证明文件”、“涉及无效投标条款中投标人必须提供的证明文件”、“综合评分提供的证明材料”四个部分组成。请投标人根据本招标文件的要求在指定模块中上传响应的投标材料，未按招标文件要求在指定模块上传响应的投标材料的，视同未提交该投标材料处理。

一、投标函

致_____（招标人）_____：

关于_____采购项目（项目编号：HAZC-20_____）招标文件（包括更正公告、如果有的话）收悉，我们经详细审阅和研究，现决定参加投标。同时，正式授权下述签字人_____（姓名和职务）代表_____（投标人名称），全权处理本次项目投标的有关事宜。

1、我公司没有为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

2、参加本次采购活动前，我方没有被“信用中国”网站、“中国政府采购网”列入失信被执行人名单、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。

3、我公司不存在“负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，同时参加同一合同项下的政府采购活动”的情况。

4、按照招标文件中规定各项要求，我方愿以（大写、人民币）_____元（RMB¥ _____元）的投标总报价并按招标文件的规定要求提供货物和服务。

5、我们接受招标文件的所有的条款和规定。

6、我们同意按照招标文件第二章第 15 条的规定，本投标文件的有效期为从开标之日期起计算的九十天，在此期间，本投标文件将始终对我们具有约束力，并可随时被接受。如果我们中标，本投标文件在此期间之后将继续保持有效。

7、我们理解，你们无义务必须接受投标价最低的投标。同时也理解你们不承担我们本次投标的费用。

8、我们同意向贵方提供贵方可能要求的与投标有关的任何证据或资料，并保证所提供的都是真实的、准确的。

9、如果我们中标，为执行合同，我们将按照投标人须知第 28 条要求提交履约保证金。

10、一旦我方中标，我方将根据招标文件的规定，严格履行合同的义务和责任，并保证在按招标文件中规定的时间内供货，并完成项目的施工、调试、

“全流程不见面交易”公开招标文件

交付买方验收、使用，否则我们的履约保证金将被贵方没收。

投标人名称（电子签章）：

地址：_____ 邮编：

电话：_____ 传真：

法定代表人（电子签章或电子签字）：

职务：

日期：_____年_____月_____日

注：各投标人必须在“投标文件格式”模块中对应的接口上传材料，未在指定模块中上传材料的视同未提供材料处理。

二、开标一览表

项目名称	
投标报价 总计	(小写) ¥ (大写) 人民币__佰__拾__万__仟__佰__拾__元整 其中包含延保二年服务费 15 万元/年，共计 30 万元整
供货时间	按招标文件要求执行。

投标人：_____（电子签章）

法定代表人：_____（电子签章或电子签字）

注：

(1) 报价包含但不限于本项目全部服务费用、包括货物购置费（包括所有设备、附件、配件、备品备件及专用工具费等）、相关税费等；运输到指定地点的装运费用、安装调试、旧设备拆运费、改造费、电费、软件开发升级费、系统对接费、施工费、施工恢复、技术服务费、文明施工费、安全生产费、环境保护费、工程干扰费、检测费用等、服务费、人工费、培训费、考核验收费、免费服务期及延保期内的运行维护费、平台运营费、驻场维护人员费用等、其他费用（如包装费、仓储费、资料费以及完成本项目所需要的其他费用）及所有价内价外税金及合理利润等服务期内全部设备的正常使用等为实现功能服务与其无法分割的全部费用。

(2) 价格应按照招标文件要求报价。

“全流程不见面交易” 公开招标文件

三、设备清单表报价明细表

序号	设备名称	型号及规格	单 价 (元)	数量	总价 (元)	生产厂商	备注
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
.....	延保二年 服务费	/	150000	2	300000	/	不可竞争，单独 列取
投 标 总 报 价 (人 民 币 大 写) :							
元							

投标人：_____（电子签章）

法定代表人或授权委托人：_____（电子签章或电子签字）

日期： 年 月 日

注：

- (1) 所有价格系有人民币表示。
- (2) 上述单价应包括招标文件第二章第 10.1 条投标报价所包含的所有内容。
- (3) 上述表格可根据项目需求添加调整。

四、项目采购需求响应偏离表

序号	项目采购需求中主要技术条款描述	所投产品及相应技术参数描述	偏离情况	备注

投标人：_____（电子签章）

法定代表人或委托代理人：_____（电子签章或电子签字）

日期：_____年_____月_____日

注：（1）此表为表样，行数可自行添加，但表式不变。

（2）是否偏离用符号“+、=、-”分别表示正偏离、完全响应、负偏离。

（3）投标人必须仔细阅读本招标文件第五章中所有技术规范条款和相关功能要求，并将响应情况及偏离情况逐项填入上表，响应时不得对原有技术规范进行直接复制粘贴及简单表述为完全响应，否则将影响该项得分。

（4）各投标人必须在“投标文件格式”模块中对应的接口上传材料，未在指定模块中上传材料的视同未提供材料处理。

五、类似业绩一览表

序号	项目名称	签订合同时间	中标金额	备注
1				
2				
3				
4				
5				
.....				

投标人：_____（电子签章）

法定代表人或授权委托人：_____（电子签章或电子签字）

日期：_____年 月 日

投标人可针对本项目实际情况自行调整表格式。

说明：需提供合同、中标通知书和竣工验收证明，加盖投标人公章或电子签章，同时提供建设方联系人及联系方式，联合体投标的业绩无效，如合同中不能反映项目内容的，还需提供由用户出具的相关证明材料（原件加盖用户公章）扫描上传至电子投标文件中。

“全流程不见面交易” 公开招标文件

六、拟投入项目组成员一览表

序号	岗位	姓名	数量	身份证号	年龄	性别	备注
1	项目负责人						
2							
3							
...							

投标人：_____（电子签章）

法定代表人或授权委托人：_____（电子签章或电子签字）

日期：_____年 月 日

注：

- 1、人员数量及基本要求必须满足招标文件规定。

七、服务承诺

（格式由投标人自定、加盖投标人电子签章。各投标人必须在“投标文件格式”模块中对应的接口上传材料，未在指定模块中上传材料的视同未提供材料处理。）

八、资质审查时投标人必须提供的资格证明文件

1、提供下列材料之一：

(1) 投标人提供法定代表人资格证明（扫描件并加盖投标人电子签章，格式详见示范格式一）和法定代表人身份证（原件扫描件并加盖投标人电子签章）；

(2) 投标人提供授权委托书（扫描件并加盖投标人电子签章，格式详见示范格式二）和受托人身份证（原件扫描件并加盖投标人电子签章）。

2、投标人承诺服务期内免费拟派至少 1 名专职技术人员驻场服务，负责硬件设备维护、功能软件免费升级，确保采购人正常使用；（提供承诺书，服务期含延保期，详见投标文件中响应要求）（提供承诺书扫描件上传至电子投标文件中，加盖电子签章）

3、投标人承诺服务期限结束后，针对硬件设备和功能软件免费提供二年及以上的延保服务，服务质量和要求不低于服务期内的标准（提供承诺书扫描件上传至电子投标文件中，加盖电子签章）

4、投标人符合《政府采购法》第二十二条规定条件的承诺函（格式详见示范格式三）；

5、落实政府采购政策需满足的资格要求（提供下列任一项材料即可，非专门面向中小企业或者预留份额的采购项目，本项无需提供）：

(1) 企业声明函（详见示范格式四）；

(2) 《残疾人福利性单位声明函》（详见示范格式五）；

(3) 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（加盖出具单位公章的电子件）。

注：

(1) 上述相关原件，中标人必须在签订合同时提交采购人审查，中标人未能提供上述所有原件的，则取消其中标资格。

“全流程不见面交易”公开招标文件

(2) 上述是在对投标人资质审查时，投标人所必须要提供的资格证明文件，如投标人未能提供上述资格证明文件以及发现投标人的资质条件不符合招标文件要求，可随时取消其投标或中标资格。

(3) 投标人所提供的资格证明材料应真实、有效，淮阴分中心及采购人保留对投标人提供的资格证明材料进行核查的权利。如发现投标人提供虚假资格证明材料，采购人将对其进行严肃处理。

(4) 各投标人必须在“资质审查提供的资格证明文件”模块中对应的接口上传相关资格证明材料，未在指定模块中上传材料的视同未提供资格证明材料处理。

九、涉及无效投标条款中投标人必须提供的证明文件

（各投标人必须在“涉及无效投标条款中投标人必须提供的证明文件”模块中对应的接口上传材料，未在指定模块中上传材料的视同未提供材料处理。）

十、综合评分时投标人需提供的证明文件

（各投标人必须在“综合评分提供的证明材料”模块中对应的接口上传相关证明材料，未在指定模块中上传材料的视同未提供证明材料处理）

十一、投标人认为有必要提供并说明的其它资料

（投标人如需上传其它资料，可在“招标文件的其他材料”模块中上传相关材料，格式由投标人自定，加盖投标人电子签章）

示范格式二

授权委托书

致_____（招标人）_____：

本授权书宣告：

委托方：_____地址：

法定代表人：

受托人：姓名_____性别：_____出生日期：_____年__月__日

所在单位：_____职务：

身份证：_____联系方式：

兹委托受托人_____代表我公司参加淮安市公共资源交易中心淮阴分中心组织的（项目编号：HAZC-20_____）_____采购项目的政府采购活动，受托人有权在该招标活动中，以我单位的名义签署投标函和投标文件，与淮阴分中心协商、澄清、解释，签订合同书并执行一切与此有关的事项。

受托人在办理上述事宜过程中以其自己的名义所签署的所有文件我公司均予以承认。受托人无转委托权。

委托期限：至上述事宜处理完毕止。

投标人：_____（电子签章）

日期：_____年__月__日

注：投标人委托受托人参加投标的，必须附受托人身份证扫描件加盖投标人电子签章。法定代表人直接参加投标的，仅需填写“法定代表人资格证明”。

示范格式三

符合《政府采购法》第二十二条规定条件的声明函

致_____（招标人）_____：

我公司参加淮安市公共资源交易中心淮阴分中心组织实施的（项目编号：HAZC-20_____）采购项目的政府采购活动。针对《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定做出如下声明：

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

承诺人：_____（电子签章）

日期：_____年 _____月 _____日

示范格式五

残疾人福利性单位声明函

致_____（招标人）_____：

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。即，本单位同时满足以下条件：

1、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）规定的划分标准，本公司为残疾人福利性企业。

2、本单位参加（采购单位名称）的（采购项目名称）采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、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）。

注：本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人：_____（电子签章）

法定代表人：（电子签章或电子签字）_____

日期：_____年_____月_____日

注：非残疾人福利性单位不需提供此函。