**招 标 公 告**

项目概况

2025年度业务技术装备购置-安防监控设备项目的潜在投标人应在北京市政府采购电子交易平台获取招标文件，并于2025年06月19日09：30（北京时间）前递交投标文件。

## 

## 一、项目基本情况

1.项目编号：BIECC-25CG90193

2.项目名称：2025年度业务技术装备购置-安防监控设备项目

3.预算金额：人民币356.254379万元

4.最高限价（如有）：无

5.采购需求

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 简要需求 |
| 2025年度业务技术装备购置-安防监控设备项目 | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 名称 | 单位 | 数量 | 是否接受进口产品 | | 1 | 摄像头1 | 个 | 52 | 否 | | 2 | 摄像头2 | 个 | 1 | 否 | | 3 | 摄像头3 | 个 | 1 | 否 | | 4 | 摄像头4 | 个 | 2 | 否 | | 5 | 摄像头5 | 个 | 1 | 否 | | 6 | 摄像头6 | 个 | 4 | 否 | | 7 | 磁盘（磁盘阵列） | 台 | 2 | 否 | | 8 | 交换机1 | 台 | 1 | 否 | | 9 | 交换机2 | 台 | 6 | 否 | | 10 | 报警盒1 | 台 | 1 | 否 | | 11 | 报警柱 | 台 | 1 | 否 | | 12 | 报警盒2 | 台 | 1 | 否 | | 13 | 模块1 | 个 | 8 | 否 | | 14 | 主机1 | 台 | 1 | 否 | | 15 | 键盘 | 个 | 1 | 否 | | 16 | 探测器1 | 个 | 50 | 否 | | 17 | 模块2 | 个 | 135 | 否 | | 18 | 探测器2 | 个 | 1 | 否 | | 19 | 探测器3 | 个 | 30 | 否 | | 20 | 探测器4 | 个 | 20 | 否 | | 21 | 探测器5 | 个 | 20 | 否 | | 22 | 探测器6 | 个 | 15 | 否 | | 23 | 探测器7 | 个 | 15 | 否 | | 24 | 报警盒3 | 台 | 4 | 否 | | 25 | 紧急报警管理机 | 台 | 1 | 否 | | 26 | 探测器8 | 台 | 5 | 否 | | 27 | 探测器9 | 台 | 20 | 否 | | 28 | 拾音器1 | 个 | 4 | 否 | | 29 | 拾音器2 | 个 | 1 | 否 | | 30 | 主机2 | 台 | 1 | 否 | | 31 | 广播软件 | 套 | 1 | 否 | | 32 | 播控台 | 台 | 1 | 否 | | 33 | 音响功放 | 台 | 4 | 否 | | 34 | 音响 | 台 | 40 | 否 | | 35 | 交换机1 | 台 | 4 | 否 | | 36 | 液晶拼接屏 | 台 | 4 | 否 | | 37 | LED拼接屏 | 台 | 1 | 否 | | 38 | 机柜 | 台 | 2 | 否 | | 39 | 交换机1 | 台 | 1 | 否 | | 40 | 虚拟制服自拍互动设备 | 台 | 1 | 否 | | 41 | 硬盘1 | 块 | 15 | 否 | | 42 | UPS 铅蓄电池测试仪 | 台 | 1 | 否 | | 43 | 录像机 | 台 | 2 | 否 | | 44 | 摄像头7 | 个 | 42 | 否 | | 45 | 摄像头8 | 个 | 5 | 否 | | 46 | 监视器（含监视器壁挂支架） | 台 | 4 | 否 | | 47 | 硬盘2 | 块 | 18 | 否 | | 48 | 硬盘3 | 块 | 2 | 否 | | 49 | 视频存储设备 | 台 | 14 | 否 | | 50 | 硬盘4 | 块 | 601 | 否 | | 51 | 摄像头9 | 个 | 25 | 否 | | 52 | 安防软件 | 套 | 1 | 否 | | 53 | 防火墙 | 套 | 1 | 否 | | 54 | 审计设备 | 台 | 1 | 否 | | 55 | 堡垒机 | 台 | 1 | 否 | | 56 | 不间断电源电池1 | 块 | 32 | 否 | | 57 | 不间断电源电池2 | 块 | 4 | 否 | | 58 | 不间断电源电池3 | 块 | 4 | 否 | | 59 | 不间断电源电池4 | 块 | 128 | 否 | | 60 | 磁力锁 | 个 | 9 | 否 | | 61 | 多功能录入仪 | 台 | 1 | 否 | | 62 | 读卡器套件系列 | 台 | 3 | 否 | | 63 | 红外对射防夹组件 | 套 | 4 | 否 | | 64 | 消费发卡器 | 台 | 3 | 否 | | 65 | 门禁人脸机 | 台 | 9 | 否 | | 66 | 消费人脸机 | 台 | 2 | 否 | | 67 | 台式消费机 | 台 | 6 | 否 | | 68 | 一卡通分控器 | 台 | 1 | 否 | | 69 | 一卡通系统软件 | 套 | 1 | 否 | | 70 | 智能摆闸1 | 台 | 1 | 否 | | 71 | 智能摆闸1 | 台 | 1 | 否 | | 72 | 智能摆闸2 | 台 | 4 | 否 | | 73 | 车辆出入道闸 | 台 | 2 | 否 | | 74 | 抓拍显示一体机 | 台 | 2 | 否 | | 75 | 出入口视频单元 | 台 | 1 | 否 | | 76 | 出入口控制终端 | 台 | 1 | 否 | | 77 | 升降柱 | 个 | 6 | 否 | | 78 | 升降柱控制终端 | 台 | 1 | 否 | | 79 | 红门门排 | 套 | 10 | 否 | | 80 | 驱动系统 | 套 | 2 | 否 | | 81 | 主板控制器 | 台 | 2 | 否 | |

6.合同履行期限：详见招标文件第五章“采购需求”部分

7.本项目（是/否）接受联合体投标：否

## 二、申请人的资格要求

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

2.1本项目非专门面向中小企业采购。

3.本项目的特定资格要求：

3.1本项目不属于政府购买服务。

3.2其他特定资格要求：无。

**三、获取招标文件**

时间：2025年05月29日至2025年06月06日，（招标文件上传完成开始时间起至截止日每天上午09:00至下午17:00（北京时间，法定节假日除外）。）

地点：北京市政府采购电子交易平台,具体方式详见“其他补充事宜”。

方式：供应商使用电子营业执照、或按照规定办理CA数字认证证书后，自招标公告发布之日起登录北京市政府采购电子交易平台免费获取电子版招标文件。**招标文件获取成功后2个工作日内须将供应商信息（包括：供应商名称、法人姓名、法人身份证号、统一社会信用代码）发送邮件至15652809215@163.com，邮件标题注明“项目编号+项目名称+公司名称”。**

售价：0元。

## 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

时间：2025年06月19日09：30（北京时间）

地点：北京市西城区广安门外大街甲275号5层507会议室

## 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

## 六、其他补充事宜

1.本项目采用电子招标，相关操作如下：

（1）办理CA认证证书，详见北京市政府采购电子交易平台（http://zbcg-bjzc.zhongcy.com/bjczj-portal-site/index.html#/home）查阅“用户指南”-“操作指南”-“市场主体CA办理操作流程指引”，按照程序要求办理。

（2）于北京市政府采购电子交易平台“用户指南”-“操作指南”-“市场主体注册入库操作流程指引”进行自主注册绑定。

（3）招标文件获取方式：供应商使用电子营业执照、或按照规定办理CA数字认证证书后，自招标公告发布之日起登录北京市政府采购电子交易平台免费获取电子版招标文件。

（4）下载时间：同招标公告中“获取招标文件”的时间。

（5）未按上述获取方式和期限下载招标文件的投标无效。

（6）证书驱动下载：

于北京市政府采购电子交易平台“用户指南”-“工具下载”-“招标采购系统文件驱动安装包”下载相关驱动。

CA认证证书服务热线010-58515511

技术支持服务热线010-86483801

（7）注意：请供应商认真学习北京市政府采购电子交易平台发布的相关操作手册，认真核实数字认证证书情况确认是否符合本项目电子投标要求，如无法按照要求在电子投标文件中加盖电子签章和加密，请及时联系技术人员。

（8）本项目招标采用线上与线下相结合方式，**线上包括：供应商获取招标文件；线下包括：投标截止前供应商递交纸质版投标文件、参与开标。**

**（9）招标文件获取成功后2个工作日内须将供应商信息（包括：供应商名称、法人姓名、法人身份证号、统一社会信用代码）发送邮件至15652809215@163.com，邮件标题注明“项目编号+项目名称+公司名称”。**

2.需要落实的政府采购政策：促进中小企业、监狱企业和残疾人福利性单位发展等。

3.投标文件请于开标当日（投标截止时间之前）递交至开标地点，逾期递交文件恕不接受。

## 七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系

1.采购人信息

名称：北京市公安局

地址：北京市东城区前门东大街9号

联系方式：张老师，010-85223992

2.采购代理机构信息

名称：北京国际工程咨询有限公司

地址：北京市西城区广安门外大街甲275号

联系方式：关雪，010-65780567

3.项目联系方式

项目联系人：关雪

电话：010-65780567

**北京国际工程咨询有限公司**

**2025年05月29日**