

浦口区区级项目预算绩效目标表

2026年度

项目名称	信息化大数据			
项目类型	常年安排项目			
开始时间	2024			
实施单位	南京市浦口区人民检察院（本级）			
项目概述	2020年我院搬迁新大楼共有前端监控130个，在使用过程中电瓶车充电间，地下室停车场，食堂等重点部位增加了前端一直没有增加存储，目前只能存储43天监控。按照省保局对我院安防监控的要求，涉密部位、重点部位、办案区监控存储需要大于3个月（90天）。增加监控存储达到主管部门要求及视频分析管理系统。主要包括云存储服务器、存储硬盘及视频智能分析子系统。			
项目可行性说明	涉密部位、重点部位、办案区监控存储需要大于6个月（90天）。存储节点应支持模块化设计，便于更换维护，单台设备出现故障，数据不丢失。支持数据冗余模式，单台设备不丢失，业务不中断。当硬盘出现损坏能自动进行数据恢复。单台设备出现故障，数据不损失，在整个过程中，多台设备同时出现故障，数据不损失。视频智能分析子系统。			
项目必要性说明	搬迁新大楼共有前端监控130个，在使用过程中逐步完善功能，地下室停车场，食堂等重点部位增加了前端摄像头96个，有增加存储，目前只能存储43天监控。按照省保局对安防监控的要求，涉密部位、重点部位、办案区监控存储需要大于3个月（90天）。			
子项目名称				
信息化大数据				
年度绩效目标	我院采取本单位运维、社会化运维相结合方式，保障正常运行，积累运维处置经验，提升网络安全防护措施，有效应对终端180台、打印机30台、多功能一体机8台、门禁系统132部，需维护信息化终端设备数量多。			
中长期绩效目标	涉密部位、重点部位、办案区监控存储需要大于6个月（90天）。存储节点应支持模块化设计，便于更换维护，单台设备出现故障，数据不丢失。支持数据冗余模式，单台设备不丢失，业务不中断。当硬盘出现损坏能自动进行数据恢复。单台设备出现故障，数据不损失，在整个过程中，多台设备同时出现故障，数据不损失。视频智能分析子系统。			
一级指标	二级指标	三级指标		
决策	项目立项	立项依据充分性		
		立项程序规范性		
	绩效目标	绩效指标明确性		
		绩效目标合理性		

	资金投入	资金分配合理性
		预算编制科学性
过程	资金管理	资金使用合规性
		资金到位率
		预算执行率
	组织实施	制度执行有效性
		管理制度健全性
	数量指标	服务工作人群
产出指标	质量指标	发生故障漏洞
	时效指标	
	成本指标	
效益指标	经济效益	
	社会效益	保证信息化平稳运行
	生态效益	
	可持续影响	持续项目
满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度

主管部门	南京市浦口区人民检察院
项目级次	区本级
完成时间	2122
项目年度预算 (万元)	102.8

逐步完善功能，原来没有监控的M层端摄像头96个，现有监控点226处。保密局分级保护测评中心及上级院对存储需要大于6个月（180天），办公和上级院要求，配建办案区智能管盘、办案区智能管控平台及行为分析。180天），办公区域需要大于3个月具备冗余电源，在系统处于异常断电设备能够容许同时3块以下硬盘故障，据迁移，在数据迁移过程中，业务不数据仍然可以正常读取，业务不中断。

能，原来没有监控的M层电瓶车充电桩，现有监控点226处。后端一直没保护测评中心及上级院对我院安防监于6个月（180天），办公区域需要大

半年(程)计划 执行数(万元)	全年(程)预算数 (万元)
20	102.8

办公办案系统运转，楼宇智能化运行对各类突发情况。办公楼内现有电脑170套、监控摄像机140只、电话、品种杂保障。

180天），办公区域需要大于3个月具备冗余电源，在系统处于异常断电设备能够容许同时3块以下硬盘故障，据迁移，在数据迁移过程中，业务不数据仍然可以正常读取，业务不中断。

半年(程) 指标值	全年(程) 指标值
充分	充分
规范	规范
明确	明确
合理	合理

合理	合理
科学	科学
合规	合规
序时进度	100%
=19.46%	=100%
有效	有效
健全	健全
≥500人次	≥1000人次
<5个	<10个
平稳运行	平稳运行
长期可持续	长期可持续
≥90百分比	≥93百分比