

2026年宁夏回族自治区部门项目支出预算绩效表

(2026年)

单位：万元					
项目名称		公安厅信息化运维项目			
主管部门		自治区公安厅	实施单位	宁夏回族自治区公安厅	
项目属性		经常性项目	项目期	99年	
项目总额		630	其中：年度资金总额	630	
其中： 本级 资金	资金总额	630	其中： 转移市县（区）资金	资金总额	0
	财政拨款	630		中央资金	0
	其他资金	0		自治区资金	0
	结余结转资金	0			
年度总体绩效目标	为保障全区公安机关多项专用骨干网络内的服务器、网络设备、办公电脑和信息系统正常运行，降低设备发生故障的几率，提高网络运行质量，确保厅机关日常办公及全区公安机关依托公安各类专用网络进行的警务工作顺利开展。2026年公安机关共对40多个信息化项目的运行进行维护，运维成本共计630万元。				
一级指标	二级指标	三级指标		指标值	
产出 指标	数量指标	公安厅信息化系统运维服务项目数		≥41个	
	质量指标	设备故障率		≤5%	
		系统运营稳定性		≥95%	
	时效指标	故障排除时间		<24小时	
		运维反应速度		≤24小时	
成本指标	项目平均成本		≤15.36万元		
效益 指标	经济效益	无		无	
	社会效益	情报信息研判共享效率		不断提升	
		网络运行质量		提高	
	生态效益	无		无	
可持续影响		持续维护社会稳定和政治安全		不断提升	
	设备及系统持续正常使用		持续		
满意度 指标	服务对象满意度	系统使用人满意度		≥90%	

2026年宁夏回族自治区部门项目支出预算绩效表

(2026年)

单位：万元			
项目名称		维修改造项目	
主管部门		自治区公安厅	实施单位 宁夏回族自治区公安厅
项目属性		经常性项目	项目期 99年
项目总额		538.35	其中：年度资金总额 538.35
其中： 本级 资金	资金总额	538.35	其中： 转移市县（区）资金
	财政拨款	538.35	资金总额 0
	其他资金	0	中央资金 0
	结余结转资金	0	自治区资金 0
年度总体绩效目标	通过对主办公大楼及配套设施维修维护、消防设施设备更新及给排水系统更换，保障用房正常运转，提升安全性能，为公安机关履行职能提供良好环境，有效提升公安工作质效。主楼基础设施及设备维修更换项目共计529.7万元，其中：建筑安装工程费444.9万元，工程建设其他费45.56万元，预备费39.24万元。综合训练中心维修项目共计122.37万元，其中：建筑安装工程费119.77万元，工程建设其他费2.6万元。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
产出指标	数量指标	大型维修维护项目数	≥2项
	质量指标	项目竣工验收合格率	100%
	时效指标	项目按期完成率	100%
	成本指标	工程建设其他费	≤32.86万元
		建筑安装工程费	≤488.96万元
预备费		≤16.53万元	
效益指标	经济效益	通过维修维护及设备更换，办公大楼能源消耗	有效降低
	社会效益	通过项目实施，有效降低安全隐患，民警工作安全得到有效保障	持续保障
	生态效益	为公安机关履行职能提供良好环境，公安工作质效	有效提升
	可持续影响	项目实施，有效降低办公大楼安全隐患，保障公安机关持续稳定安全运转的能力。	持续提升
满意度指标	服务对象满意度	厅机关民辅警满意度	≥90%

2026年宁夏回族自治区部门项目支出预算绩效表

(2026年)

单位：万元					
项目名称		情指行一体化实战应急指挥中心建设项目			
主管部门		自治区公安厅	实施单位	宁夏回族自治区公安厅	
项目属性		一年期项目	项目期	1年	
项目总额		3500	其中：年度资金总额	3500	
其中： 本级 资金	资金总额	3500	其中： 转移市县 (区)资 金	资金总额	0
	财政拨款	3500		中央资金	0
	其他资金	0		自治区资金	0
	结余结转资 金	0			
年度 总体 绩效 目标					
一级 指标	二级指标	三级指标		指标值	
产出 指标	数量指标	项目新建建筑面积		≥6000平方米	
	质量指标	项目验收合格率		100%	
	时效指标	项目建成时间		2027年底	
	成本指标	项目每平方米成本		≤1.4万元	
效益 指标	经济效益	无		无	
	社会效益	项目建成，极大改善公安机关情报指挥部门充分发挥警务实战指挥中枢作用，统筹盘活各类警务资源，指挥协调全警全方位作战，为公安机关日常指挥调度工作提供有力支撑。		持续提供	
	生态效益	无		无	
	可持续影响	充分发挥应急指挥中心枢纽作用，进一步提高重大突发案事件以及公共安全事件处置效率，应急指挥中心现代化水平		不断提升	
满意 度指 标	服务对象满意度	全区民辅警满意度		≥95%	

